



SENER
SECRETARÍA DE ENERGÍA

CONUEE
COMISIÓN NACIONAL PARA EL
USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA

2021



RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE EN VEHÍCULOS LIGEROS DE VENTA EN MÉXICO

www.gob.mx/conuee

Rendimiento de Combustible en Vehículos Ligeros de Venta en México 2021
Versión 2022 / 08

Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía
Av. Revolución 1877, Col. Loreto, Alcaldía Álvaro Obregón, C.P. 01090, Ciudad de México
Tel.: (55) 3000 1000 | www.gob.mx/conuee/

ÍNDICE

OBJETIVO Y CONSIDERACIONES.....	iii
VARIACIONES EN EL RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE	iv
1. HÁBITOS DE UNA CONDUCCIÓN COMÚN	iv
2. ESTADO MECÁNICO DEL AUTOMÓVIL.....	v
3. PERIODO DE AJUSTE DE UN MOTOR NUEVO.....	v
4. LOS RENDIMIENTOS OFICIALES DE COMBUSTIBLE SE OBTIENEN EN PRUEBAS DE LABORATORIO	vi
5. EFECTO DE LA ALTITUD.....	vi
RECOMENDACIONES PARA AHORRAR COMBUSTIBLE EN EL AUTOMÓVIL.....	vii
1. ARRANQUE	vii
2. VELOCIDAD.....	vii
3. ANTICIPACIÓN	viii
4. CAMBIO DE VELOCIDAD	viii
5. ACTITUD POSITIVA.....	viii
6. AERODINÁMICA	ix
7. CONTROL DE GASTOS	ix
8. MANTENIMIENTO DEL AUTOMÓVIL	ix
9. PLANEACIÓN DE VIAJES.....	ix
LISTA DE MARCAS (AÑO-MODELO 2021)	1
ACLARACIONES	2
TABLAS DE RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE AÑO-MODELO 2021	3
GLOSARIO.....	23
ANEXOS.....	25
DOCUMENTOS.....	25
NORMATIVIDAD APLICABLE.....	25

OBJETIVO Y CONSIDERACIONES

El presente documento tiene la finalidad de dar a conocer información de consumos y/o rendimientos de combustible de vehículos ligeros, que son comercializados dentro de la República Mexicana, para que los usuarios finales puedan analizar y seleccionar el vehículo que responda mejor a sus necesidades de movilidad, considerando los aspectos relacionados con la eficiencia energética.

La información que se muestra a continuación se recabó, principalmente en cumplimiento del Catálogo de equipos y aparatos para los cuales los fabricantes, importadores, distribuidores y comercializadores deben incluir información sobre su consumo energético, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 14 de noviembre de 2017.

Catálogo completo en la siguiente dirección electrónica:

http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5504415&fecha=14/11/2017

Cualquier reproducción parcial o total de este documento requiere autorización previa.

[Regresar al índice](#)

VARIACIONES EN EL RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE

Algunas de las causas por las que pueden existir variaciones entre lo indicado por el fabricante del automóvil y las condiciones reales de operación están vinculadas a diversos factores, entre los que se encuentran, principalmente:

1. HÁBITOS DE UNA CONDUCCIÓN COMÚN

Una de las causas más importantes de un pobre rendimiento de combustible son los propios hábitos del automovilista y, entre los más frecuentes, se encuentran los siguientes:

Hábitos Comunes	Efecto
Calentar el motor del automóvil por más de un minuto (funcionamiento en vacío).	Un automóvil consume 100 ml de combustible por cada 10 minutos funcionando en vacío.
Acelerar rápidamente desde un alto.	Se consume hasta 50% más de combustible en comparación con una aceleración gradual.
Viajar a altas velocidades.	Un automóvil que circula a 110 km/h consume alrededor de 20% más de combustible que si viajara a 90 km/h.
Viajar en horas y zonas de tráfico denso.	Aumenta hasta 15% el consumo de combustible.
Usar en exceso el aire acondicionado.	Consume 10% más de combustible.
Cargar cosas inútiles en la cajuela.	Por cada 50 kg adicionales se incrementa en 2% el consumo de combustible.

2. ESTADO MECÁNICO DEL AUTOMÓVIL

Otro aspecto fundamental que afecta sensiblemente el rendimiento son las condiciones mecánicas del automóvil, que ocasionan:

Para mejorar su consumo de combustible, le sugerimos revisar la [Guía del Automovilista Eficiente](#), donde encontrará recomendaciones útiles para ahorrar dinero mediante una conducción eficiente.

Hábitos comunes	Efecto
Filtro de aire sucio	Puede aumentar hasta en 10% el consumo de combustible.
Automóvil con un mantenimiento deficiente	Puede aumentar en 30% el consumo de combustible.
Presión de las llantas incorrecta	Aumenta el consumo de combustible en 5% y reduce la vida y seguridad de estas.

Le sugerimos consultar el manual de conservación y mantenimiento de su automóvil para conocer los periodos en los que requiere servicio; estos varían entre los diferentes fabricantes.

Recuerde: aunque usted cuente con un vehículo de modelo reciente, siempre requiere de mantenimiento que le permitirá ofrecer un servicio óptimo, seguro y eficiente.

3. PERIODO DE AJUSTE DE UN MOTOR NUEVO

En general, todos los motores de combustión interna requieren de un periodo de asentamiento de las partes internas del motor, este ajuste suele darse entre los primeros 2 000 kilómetros.

Durante este periodo, el rendimiento de combustible del automóvil será inferior al reportado por el fabricante.

4. LOS RENDIMIENTOS OFICIALES DE COMBUSTIBLE SE OBTIENEN EN PRUEBAS DE LABORATORIO

Los valores de rendimiento se obtienen en un laboratorio, en condiciones controladas de altura sobre el nivel del mar, humedad, temperatura, viento, rugosidad del suelo, entre otras, y por tanto, pueden no ser reproducibles en condiciones reales de manejo.

Sin embargo, los valores de rendimiento deben considerarse como un indicador que le permita:

- Comparar los diferentes autos disponibles en el mercado.
- Contar con una referencia del rendimiento máximo de combustible, que puede llegar a lograr con la ayuda de una conducción eficiente.
- Reconocer que existe una posible falla ante una caída considerable del rendimiento promedio de combustible.

5. EFECTO DE LA ALTITUD

Otro factor que incide en el rendimiento de combustible en un automóvil es la altura sobre el nivel del mar, puesto que, a mayor altura, menor cantidad de oxígeno en el aire.

Esta disminución de oxígeno afecta la combustión, ocasionando una pérdida de potencia y torque, así como un menor rendimiento de combustible (km/l). Teóricamente, por cada cien metros sobre el nivel del mar disminuye en 1% el rendimiento de los motores.

En el caso de los motores que utilizan turbocargador, el efecto de la altitud es menor.

RECOMENDACIONES PARA AHORRAR COMBUSTIBLE EN EL AUTOMÓVIL

El arranque en frío, las continuas aceleraciones y frenados, la fricción entre partes mecánicas y de rodamiento, la resistencia que ofrece el aire al avance, etc., dan origen al sobreconsumo de combustible y a una contaminación inútil.

Siga las siguientes indicaciones y notará inmediatamente la disminución de sus gastos en gasolina. La diferencia entre conducir con técnicas apropiadas y la manera común puede significar hasta 30% de ahorro, según pruebas de la Conuee en recorridos de ciudad. ¡Sea inteligente, maneje con técnica y economía!

1. ARRANQUE

De nada servirá calentar el motor cuando el vehículo no está en movimiento, ya que cuando aquel trabaja en vacío, solo consume gasolina. Además, se puede provocar un desgaste prematuro del motor, dañarse las bujías o los inyectores y producirse depósitos excesivos de carbón y, por lo tanto, reducir la eficiencia de funcionamiento. Más aún, los “acelerones” matutinos someten a esfuerzos extras al motor.

Al inicio de su recorrido, avance a velocidad moderada, acelerando progresivamente.

Espere a que la temperatura del motor se estabilice para demandar la plena potencia de este.

2. VELOCIDAD

Acelere gradualmente, presione con suavidad el pedal del acelerador. Pisarlo a fondo produce hasta cuatro veces más consumo de gasolina.

Recuerde: las velocidades altas incrementan la posibilidad de accidentes y aumentan el gasto en combustible. Si su vehículo es conducido a velocidades reguladas, este durará más.

Respete los límites de velocidad y las señales de tránsito al circular en ciudad. Conducir en autopista a 110 km/h economiza combustible y resulta más seguro.

Seleccione la velocidad de cruceo más adecuada a la ruta y a las condiciones de tránsito, y manténela constante.

3. ANTICIPACIÓN

Para mantener constante su velocidad, anticipése a las situaciones de frenado y aceleración del tránsito. No sólo mire el auto que le precede, observe también la situación más lejana que le permita reducir el uso del freno. Guarde el espacio suficiente para detenerse con suavidad, acelerar o cambiar de carril en forma segura. Un semáforo en rojo probablemente cambiará a verde antes de que se detenga.

Al acercarse a una pendiente hacia arriba, acelere gradualmente antes de entrar a la subida. No intente pisar a fondo el acelerador para aumentar la velocidad sobre la misma pendiente; mejor permita que esta disminuya y cambie a una relación más baja si es necesario. Cuando la pendiente sea hacia abajo, evite acelerar y deje que el propio peso del vehículo lo impulse. Así ahorrará combustible.

La agilidad y la anticipación son la base para una buena conducción.

4. CAMBIO DE VELOCIDAD

En un vehículo con transmisión manual, cuando el sistema motriz lo permita, cambie a una velocidad superior. Las velocidades bajas están diseñadas para lograr un alto empuje y una rápida aceleración; la cuarta, quinta y sexta posiciones ahorran gasolina.

En la mayoría de los vehículos se puede mantener una velocidad de 60 km/h en cuarta y en quinta velocidad.

5. ACTITUD POSITIVA

El conductor hábil resiste la tentación de apresurarse, respeta el reglamento, se relaja, está alerta, se anticipa sin forzar al vehículo. Su manejo es suave y seguro. No frena bruscamente, conserva su distancia, prevé las disminuciones y aumentos de velocidad. Evita forzar los cambios y deja que el vehículo adquiera su propia velocidad.

6. AERODINÁMICA

Cuando maneje en carretera, cierre las ventanas y use la ventilación interior, siempre que sea posible. Con las ventanas abiertas, el vehículo aumenta su resistencia al aire y, por lo tanto, también se incrementa el consumo de combustible.

7. CONTROL DE GASTOS

No olvide registrar sus pagos en las gasolineras, para controlar su consumo. Esto le ayudará a reconocer anomalías en el rendimiento de su automóvil y, a la vez, mantendrá en observación el estado de su unidad. Un vehículo que requiere afinación puede presentar un sobreconsumo de combustible mayor al 20%.

8. MANTENIMIENTO DEL AUTOMÓVIL

La única forma de tener un vehículo seguro y eficiente en el uso de combustible es proveerle de un buen mantenimiento. Para ello puede consultar como referencia los intervalos que recomiendan los manuales del propietario, proporcionados por los fabricantes en cada vehículo.

Un buen mantenimiento puede disminuir el consumo de combustible en 10%, además de que tendrá una mejor respuesta de su vehículo.

9. PLANEACIÓN DE VIAJES

Haga una adecuada previsión del uso de su automóvil, incluya tiempos de anticipación cuando se dirija a zonas de denso tráfico, utilice plataformas de ayuda logística, pero también considere, especialmente, utilizar transporte público en rutas completas o en una sección.

Más recomendaciones en:

http://www.gob.mx/conuee/acciones-y-programas/automovilista-eficiente-movilidad-y-transporte_?state=published

[Regresar al índice](#)

LISTA DE MARCAS (AÑO-MODELO 2021)

Marca	Página
ACURA	3
ALFA ROMEO	3
AUDI	4
BENTLEY	5
BUICK	5
CADILLAC	5
CHEVROLET	6
CHRYSLER	7
DODGE	7
FIAT	7
FORD	8
GMC	9
GML	9
HONDA	10
HYUNDAI	10
INFINITI	11
JAGUAR	11
JEEP	12
KIA	13
LAND ROVER	13
LINCOLN	13
MAZDA	14
MERCEDEZ-BENZ	15
MG	16
MITSUBISHI	16
NISSAN	17
PORSCHE	18
RAM	19
RENAULT	19
ROLLS ROYCE	19
SEAT	20
SUBARU	20
SUZUKI	20
VOLKSWAGEN	21
VOLKSWAGEN COMERCIALES	22
VOLVO	22

[Regresar al índice](#)

ACLARACIONES

El rendimiento de combustible se define como la distancia recorrida por el vehículo entre el volumen de combustible utilizado para ello, lo cual queda expresado en kilómetros por litro (km/l).

Considere que los valores presentados en este catálogo fueron obtenidos en pruebas controladas de laboratorio, que bien pueden no ser reproducibles ni obtenerse en situaciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones climatológicas, topográficas, combustible, comportamientos diversos en la conducción y otros factores.

En caso de dudas, mayor información respecto del tema, o si no encuentra alguna marca o modelo de automóvil que requiera, contáctenos mediante correo electrónico a asistencia_transporte@conuee.gob.mx

TABLAS DE RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE AÑO-MODELO 2021

Las siguientes tablas han sido elaboradas con información proporcionada por los fabricantes y/o distribuidores de acuerdo con las *Consideraciones* de este documento.

ACURA

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
A-SPEC ILX	13.4	20.9	16.8	174	111	138	GASOLINA	4L	2356	8 DCT	11.6:1	201@6800	244@3600
TECH ILX	13.4	20.9	16.8	174	111	138	GASOLINA	4L	2356	8 DCT	11.6:1	201@6800	244@3600
A SPEC MDX	10.3	14.8	11.9	225	158	195	GASOLINA	6V	3471	AT	11.5:1	290@6200	362@4700
TECH MDX	10.3	14.8	11.9	225	158	195	GASOLINA	6V	3471	AT	11.5:1	290@6200	362@4700
A SPEC RDX	10.4	15.7	12.8	225	148	181	GASOLINA	4L	1996	AT	9.8:1	261@6500	380@1600-4500
TECH RDX	10.7	15.9	13	218	146	178	GASOLINA	4L	1996	AT	9.8:1	261@6500	380@1600-4500
TECH TLX	11.4	17.9	14.3	194	119	151	GASOLINA	4L	1996	AT	9.8:1	261@6500	380@3000-4000
A SPEC TLX	11.9	19.5	15.3	194	119	151	GASOLINA	4L	1996	AT	9.8:1	261@6500	380@3000-4000
ADVANCE TLX	11.4	17.9	14.3	194	119	151	GASOLINA	4L	1996	AT	9.8:1	261@6500	380@3000-4000

ALFA ROMEO

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
GIULIETTA (VELOCE, 110 EDIZIONE)	12.75	19.35	15.07	184	121	155	GASOLINA	4 EN LINEA	1742	AUTOMATICO	9.5:1	237@5750	339@2000
GIULIA SPORT (NERO EDIZIONE)	12.26	20.36	14.93	191	115	157	GASOLINA	4 EN LINEA	1995	AUTOMATICO	10.0:1	276@5250	400@4500
GIULIA TI (LUSSO)	12.26	20.36	14.93	191	115	157	GASOLINA	4 EN LINEA	1995	AUTOMATICO	10.0:1	276@5250	400@4500
GIULIA TI (NERO EDIZIONE)	12.26	20.36	14.93	191	115	157	GASOLINA	4 EN LINEA	1995	AUTOMATICO	10.0:1	276@5250	400@4500
GIULIA QV	8.24	14.39	10.2	284	163	230	GASOLINA	6 EN V	2891	AUTOMATICO	9.3:1	505@6500	600@5500
STELVIO SPORT (NERO EDIZIONE)	11.27	16.17	13.04	208	145	180	GASOLINA	4 EN LINEA	1995	AUTOMATICO	10.0:1	276@5250	400@4500
STELVIO TI (LUSSO)	11.27	16.17	13.04	208	145	180	GASOLINA	4 EN LINEA	1995	AUTOMATICO	10.0:1	276@5250	400@4500
STELVIO TI (NERO EDIZIONE)	11.27	16.17	13.04	208	145	180	GASOLINA	4 EN LINEA	1995	AUTOMATICO	10.0:1	276@5250	400@4500
STELVIO QV	8.23	12.34	9.68	285	190	242	GASOLINA	6 EN V	2891	AUTOMATICO	9.3:1	505@6500	600@5500

[Regresar al menú](#)

AUDI													
Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
A1 2.0 TFSI 200HP S TRONIC FRONT	13.70	19.40	15.79	171	121	148	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	197 @ 4400	320 @ 1500
Q3 2.0TFSI 180HP S TRONIC QUATTRO	11.50	16.10	13.19	204	145	178	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	177 @ 3900	320 @ 1400
Q3 SPORTBACK 2.0TFSI 180HP S TRONIC QUATTRO	11.20	15.70	12.90	208	149	181	GASOLINA	4 en LINEA	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	177 @ 3900	320 @ 1400
A5 2.0TFSI 190HP S TRONIC FRONT	14.30	19.90	16.36	164	118	143	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	187 @ 4400	320 @ 1450
A5 SPORTBACK 2.0TFSI 190HP S TRONIC (140 KW)	13.80	19.60	15.90	170	120	147	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	187 @ 4200	320 @ 1450
AUDI A4 2.0 TFSI 140 KW S TRONIC FRONT	14.20	19.90	16.30	165	118	143	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	187 @ 4200	320 @ 1450
R8 REAR WHEEL SERIES FSI 540 HP S TRONIC REAR	7.70	12.50	9.33	303	188	251	GASOLINA	V10	5204	AUTOMÁTICA	12.7:1	532 @ 7800	540 @ 6300
R8 SPYDER FSI 610HP S TRONIC QUATTRO	7.30	11.20	8.65	322	209	271	GASOLINA	V10	5204	AUTOMÁTICA	12.7:1	602 @ 8250	560 @ 6500
R8 COUPE FSI 610HP S TRONIC QUATTRO	7.40	11.00	8.71	315	213	269	GASOLINA	V10	5204	AUTOMÁTICA	12.7:1	610 @ 8250	560 @ 6500
RS 7 SPORTBACK 4.0 TFSI 600HP TIPTRONIC QUATTRO	7.60	12.30	9.19	308	191	255	GASOLINA	V8	3996	AUTOMÁTICA	10.1:1	591 @ 6000	800 @ 2050
TT RS 2.5 TFSI 400HP S TRONIC QUATTRO	10.00	15.10	11.75	235	155	199	GASOLINA	5 en línea	2480	AUTOMÁTICA	10.1:1	394 @ 5850	480 @ 1700
RS 5 SPORTBACK 2.9 TFSI 450HP TIPTRONIC QUATTRO	9.70	14.80	11.49	241	159	204	GASOLINA	6 en V	2894	AUTOMÁTICA	10.1:1	443 @ 5700	600 @ 1900
RS 5 COUPE 2.9 TFSI 450 HP TIPTRONIC QUATTRO	9.80	14.30	11.40	240	164	205	GASOLINA	6 en V	2894	AUTOMÁTICA	10.1:1	443 @ 5700	600 @ 1900
Q8 55 TFSI 3.0T 340HP TIPTRONIC QUATTRO	8.90	12.90	10.33	264	182	227	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	335 @ 5200	500 @ 1370
A11.5 TFSI 150HP S TRONIC FRONT	14.80	20.60	16.91	159	114	138	GASOLINA	4 en LINEA	1498	AUTOMÁTICA	10.5:1	147 @ 5500	250 @ 1500
A8 LWB 60 TFSI 4.0 TFSI 460HP TIPTRONIC QUATTRO	7.60	12.80	9.31	308	183	252	GASOLINA	8*	3996	AUTOMÁTICA	11.1:1	453 @ 5000	660 @ 1800
A8 60 TFSI 4.0 TFSI 460HP TIPTRONIC QUATTRO	7.90	12.80	9.54	297	183	246	GASOLINA	8*	3996	AUTOMÁTICA	11.1:1	453 @ 5500	660 @ 1800
A6 40 TFSI 2.0 190HP S TRONIC FRONT	14.20	20.60	16.51	165	114	142	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	11.65:1	187 @ 4200	320 @ 1450
A6 55 TFSI 3.0T 340HP MILD HYBRID S TRONIC QUATTRO	10.90	17.10	13.06	214	137	179	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	335 @ 5200	500 @ 1370
A7 SPORTBACK 55 TFSI 3.0T 340HP S TRONIC QUATTRO	10.40	16.10	12.39	224	146	189	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	335 @ 5200	500 @ 1370
A8 55 TFSI 3.0T 340HP TIPTRONIC QUATTRO	9.00	13.90	10.68	261	169	219	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	335 @ 5000	500 @ 1370
S Q5 3.0 TFSI 354HP S TRONIC QUATTRO	9.50	13.60	10.95	248	173	214	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
S Q5 SPORTBACK 3.0 TFSI 354HP S TRONIC QUATTRO	9.30	13.80	10.91	252	170	215	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
S Q5 SB FYT 4A 3.0 TFSI 260 KW	11.20	15.70	12.84	210	149	182	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
S5 3.0 TFSI 354 HP (260KW) S TRONIC QUATTRO	10.20	15.80	12.16	229	149	193	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
S5 SPORTBACK 3.0TFSI 354HP (260KW) S TRONIC QUATTRO	10.10	15.00	11.86	232	156	197	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
AUDI A4 2.0 TFSI 183KW S TRONIC QUATTRO	12.30	17.90	14.35	190	131	163	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	245 @ 5000	370 @ 1600
AUDI A5 SPORTBACK 2.0 TFSI 183KW S TRONIC QUATTRO	12.40	18.30	14.51	189	128	161	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	245 @ 5000	370 @ 1600
AUDI A5 2.0 TFSI 183KW S TRONIC QUATTRO	12.90	18.70	14.99	182	125	156	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	245 @ 5000	370 @ 1600
S4 3.0TFSI 354HP S TRONIC QUATTRO	10.40	16.10	12.35	226	146	190	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
AUDI Q7 3.0TFSI 340HP TIPTRONIC QUATTRO	9.00	12.10	10.15	261	194	231	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	335 @ 5200	500 @ 1370
Q3 SPORTBACK 1.4 TFSI 150HP S TRONIC FRONT	12.40	17.10	14.16	189	137	165	GASOLINA	4 en LINEA	1395	AUTOMÁTICA	10:1	147 @ 5000	250 @ 1500
RS Q3 2.5 TFSI 400HP S TRONIC QUATTRO	10.10	15.30	11.96	231	153	196	GASOLINA	5 en línea	2480	AUTOMÁTICA	10:1	394 @ 5850	480 @ 1950
RS Q3 SPORTBACK 2.5 TFSI 400HP S TRONIC QUATTRO	9.70	15.00	11.53	242	156	203	GASOLINA	5 en línea	2480	AUTOMÁTICA	10:1	394 @ 5850	480 @ 1950
S8 4.0 TFSI 571HP TIPTRONIC QUATTRO	8.20	13.20	9.86	287	178	238	GASOLINA	8*	3996	AUTOMÁTICA	10:1	563 @ 6000	800 @ 2050
A11.0 TFSI 116HP S TRONIC FRONT	15.70	22.30	18.15	149	105	129	GASOLINA	3 en LINEA	999	AUTOMÁTICA	10.3:1	113 @ 5000	200 @ 2000
TT 2.0 TFSI 286HP S TRONIC QUATTRO	11.30	16.20	13.09	207	144	179	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	9.3:1	281 @ 5300	380 @ 1800
A6 45 TFSI 2.0 245HP S TRONIC QUATTRO	12.20	18.60	14.46	192	126	162	GASOLINA	4 en LINEA	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	241 @ 5000	370 @ 1600
A7 45 TFSI 2.0 245HP S TRONIC QUATTRO	12.20	18.30	14.38	192	128	163	GASOLINA	4 en LINEA	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	241 @ 5000	370 @ 1600
Q5 2.0 TFSI 249HP MILD HYBRID S TRONIC QUATTRO	11.20	15.70	12.84	210	149	182	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	245 @ 5000	370 @ 1600
Q5 SB FYT 3V 2.0 TFSI 183 KW	8.40	13.50	10.10	280	174	232	GASOLINA	4 en línea	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	245 @ 5000	370 @ 1600
RS Q8 4.0 TFSI 600HP TIPTRONIC QUATTRO	6.30	10.50	7.66	374	223	306	GASOLINA	V8	3996	AUTOMÁTICA	9.7:1	591 @ 6000	800 @ 2200
Q2 1.4 TFSI 150 HP S TRONIC QUATTRO	15.00	20.90	17.21	156	112	136	GASOLINA	4 en LINEA	1395	AUTOMÁTICA	9.97:1	150 @ 6000	250 @ 1500
S6 2.9TFSI 450HP TIPTRONIC QUATTRO	9.20	15.10	11.14	256	155	210	GASOLINA	V6	2894	AUTOMÁTICA	10:1	443 @ 5700	600 @ 1900
S7 2.9TFSI 450HP TIPTRONIC QUATTRO	8.90	14.90	10.90	262	158	215	GASOLINA	V6	2894	AUTOMÁTICA	10:1	443 @ 5700	600 @ 1900
Q3 1.4TFSI 150HP S TRONIC FRONT	12.40	17.00	14.11	189	138	166	GASOLINA	4 en LINEA	1395	AUTOMÁTICA	10:1	147 @ 5000	250 @ 1500
Q3 1.4TFSI 150HP S TRONIC FRONT	12.40	17.00	14.11	189	138	166	GASOLINA	4*	1395	AUTOMÁTICA	10.0:1	150 @ 5000	250 @ 1500
Q3 2.0TFSI 180HP S TRONIC QUATTRO	11.50	16.10	13.19	204	145	178	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	11.6:1	180 @ 3900	320 @ 1400
Q3 SPORTBACK 1.4 TFSI 150HP S TRONIC FRONT	12.40	17.10	14.16	189	137	165	GASOLINA	4*	1395	AUTOMÁTICA	10.0:1	150 @ 5000	250 @ 1500
Q3 SPORTBACK 2.0TFSI 180HP S TRONIC QUATTRO	11.20	15.70	12.90	208	149	181	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	11.6:1	180 @ 3900	320 @ 1400
RS Q3 2.5 TFSI 400HP S TRONIC QUATTRO	10.10	15.30	11.96	231	153	196	GASOLINA	5*	2480	AUTOMÁTICA	10.0:1	400 @ 5850	480 @ 1950
RS Q3 SPORTBACK 2.5 TFSI 400HP S TRONIC QUATTRO	9.70	15.00	11.53	242	156	203	GASOLINA	5*	2480	AUTOMÁTICA	10.0:1	400 @ 5850	480 @ 1950
Q5 2.0 TFSI 249HP MILD HYBRID S TRONIC QUATTRO	11.20	15.70	12.84	210	149	182	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	249 @ 5000	370 @ 1600
S Q5 3.0 TFSI 354HP S TRONIC QUATTRO	9.50	13.60	10.95	248	173	214	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	354 @ 5400	500 @ 1370
S Q5 SPORTBACK 3.0 TFSI 354HP S TRONIC QUATTRO	9.30	13.80	10.91	252	170	215	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	354 @ 5400	500 @ 1370
Q5 SB FYT 3V 2.0 TFSI 183 KW	11.20	15.70	12.84	210	149	182	MHEV	4*	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	245 @ 5000	370 @ 1600
Q5 SB FYT 4A 3.0 TFSI 260 KW	9.30	13.80	10.91	252	170	215	GASOLINA	V6	2995	AUTOMÁTICA	11.2:1	348 @ 5400	500 @ 1370
R8 COUPE FSI 610HP S TRONIC QUATTRO	7.40	11.00	8.71	315	213	269	GASOLINA	V10	5204	AUTOMÁTICA	12.7:1	610 @ 8250	560 @ 6500
R8 SPYDER FSI 610HP S TRONIC QUATTRO	7.30	11.20	8.65	322	209	271	GASOLINA	V10	5204	AUTOMÁTICA	12.7:1	610 @ 8250	560 @ 6500
RS 7 SPORTBACK 4.0 TFSI 600HP TIPTRONIC QUATTRO	7.60	12.30	9.19	308	191	255	GASOLINA	V8	3996	AUTOMÁTICA	10.0:1	600 @ 6000	800 @ 2050
Q2 1.4 TFSI 150 HP S TRONIC QUATTRO	15.00	20.90	17.21	156	112	136	GASOLINA	4*	1395	AUTOMÁTICA	9.97:1	150 @ 6000	250 @ 1500
R8 REAR WHEEL SERIES FSI 540 HP S TRONIC REAR	7.70	12.50	9.33	303	188	251	GASOLINA	V10	5204	AUTOMÁTICA	12.7:1	540 @ 7800	540 @ 6300

BENTLEY

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
BENTLEY CONTINENTAL COUPE 4.0 TRACCION INTEGRAL	7.10	10.30	8.24	332	227	284	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATICA	10.1:1	542 @ 6000	770 @ 1960
BENTLEY CONTINENTAL CONVERTIBLE TRACCION INTEGRAL	7.10	10.30	8.24	332	227	284	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATICA	10.1:1	542 @ 6000	770 @ 1960
BENTAYGA SPEED 6.0 TRACCION INTEGRAL	6.40	10.70	7.77	369	220	302	GASOLINA	W12	5950	AUTOMATICA	10.5:1	626 @ 6000	664 @ 2500
FLYING SPUR 4.0L	7.10	10.30	8.24	332	227	284	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATICA	10.1:1	542 @ 6000	770 @ 2000
BENTLEY FLYING SPUR 6.0L TRACCION INTEGRAL	6.50	11.50	8.08	360	205	290	GASOLINA	W12	5950	AUTOMATICA	10.5:1	626 @ 5000	900 @ 1350
BENTLEY CONTINENTAL COUPE 6.0L TRACCION INTEGRAL	6.50	11.50	8.08	360	205	290	GASOLINA	W12	5950	AUTOMATICA	10.5:1	626 @ 5000	900 @ 1350
BENTLEY CONTINENTAL CONVERTIBLE 6.0L TRACCION INTEGRAL	6.50	11.50	8.08	360	205	290	GASOLINA	W12	5950	AUTOMATICA	10.5:1	626 @ 5000	900 @ 1350
BENTAYGA 4.0 TRACCION INTEGRAL	7.10	10.30	8.24	332	227	284	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATICA	10.1:1	550 @ 6000	770 @ 2000

BUICK

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ENCORE GX D	16.65	21.95	18.68	140	106	125	GASOLINA	L3	1341	CVT	10.3:1	155 @ 5,600	235 @ 1,500
ENCORE GX S	16.65	21.95	18.68	140	106	125	GASOLINA	L3	1341	CVT	10.3:1	155 @ 5,600	235 @ 1,500
ENCORE GX L	16.65	21.95	18.68	140	106	125	GASOLINA	L3	1341	CVT	10.3:1	155 @ 5,600	235 @ 1,500
ENCLAVE P	9.30	14.74	11.15	252	159	210	GASOLINA	V6	3564	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,800	361 @ 2,800
ENCLAVE L	9.57	16.16	11.72	245	145	200	GASOLINA	V6	3564	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,800	361 @ 2,800
ENVISION U	12.81	19.58	15.17	183	119	154	GASOLINA	L4	1998	AUTOMÁTICA	10.0:1	237 @ 5,000	350 @ 1,500
ENVISION L	12.81	19.58	15.17	183	119	154	GASOLINA	L4	1998	AUTOMÁTICA	10.0:1	237 @ 5,000	350 @ 1,500

CADILLAC

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ESCALADE SUV B	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
ESCALADE ESV B	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
ESCALADE SUV C	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
ESCALADE ESV C	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
XT4 D	13.04	18.42	15.02	179	127	156	GASOLINA	L4	1998	AUTOMÁTICA	10.0:1	237 @ 5,000	350 @ 1,500
XT4 F	13.04	18.42	15.02	179	127	156	GASOLINA	L4	1998	AUTOMÁTICA	10.0:1	237 @ 5,000	350 @ 1,500
XT5 C	10.12	15.74	12.06	231	149	194	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,700	367 @ 5,000
XT5 F	9.70	15.27	11.61	241	153	202	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,700	367 @ 5,000
ESCALADE SUV B	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
ESCALADE ESV B	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
ESCALADE SUV C	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
ESCALADE ESV C	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100

[Regresar al menú](#)

CHEVROLET

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ONIX A	19.30	31.30	23.40	121	75	101	GASOLINA	L3	999	MANUAL	9.5:1	114 @ 5500	160 @ 2000
ONIX D	16.80	30.60	21.00	140	77	112	GASOLINA	L3	999	AUTOMÁTICA	9.5:1	114 @ 5500	160 @ 2000
ONIX C	19.30	31.30	23.40	121	75	101	GASOLINA	L3	999	MANUAL	9.5:1	114 @ 5500	160 @ 2000
ONIX B	16.80	30.60	21.00	140	77	112	GASOLINA	L3	999	AUTOMÁTICA	9.5:1	114 @ 5500	160 @ 2000
ONIX G	16.30	29.02	20.30	144	80	115	GASOLINA	L3	1199	AUTOMÁTICA	9.5:1	130 @ 5500	190 @ 2,000
SUBURBAN G	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
COLORADO B	10.30	15.00	11.99	227	156	195	GASOLINA	L4	2457	AUTOMÁTICA	11.3:1	200 @ 6,300	348 @ 4,400
COLORADO C	9.40	14.15	11.07	249	165	212	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	308 @ 6,800	373 @ 4,000
COLORADO D	9.40	14.15	11.07	249	165	212	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	308 @ 6,800	373 @ 4,000
TAHOE P	8.65	13.18	10.23	271	178	229	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE A	8.65	13.18	10.23	271	178	229	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE C	8.65	13.18	10.23	271	178	229	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE B	8.35	12.48	9.81	281	188	239	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE G	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
SUBURBAN C	8.65	13.18	10.23	271	178	229	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SUBURBAN B	7.69	11.27	8.97	305	208	261	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
BEAT (HATCHBACK) D	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (HATCHBACK) E	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (NOTCHBACK) A	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (NOTCHBACK) B	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (HATCHBACK) C	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (HATCHBACK) A	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (HATCHBACK) B	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (HATCHBACK) F	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
BEAT (NOTCHBACK) C	18.06	25.12	20.67	129	93	113	GASOLINA	L4	1206	MANUAL	9.8:1	81 @ 6,400	108 @ 2,800
SPARK B	18.22	26.51	21.20	128	88	110	GASOLINA	L4	1399	MANUAL	10.5:1	98 @ 6,200	127 @ 4,400
SPARK F	18.23	28.29	21.70	128	82	108	GASOLINA	L4	1399	CVT	10.5:1	98 @ 6,200	127 @ 4,400
SPARK C	18.22	26.51	21.20	128	88	110	GASOLINA	L4	1399	MANUAL	10.5:1	98 @ 6,200	127 @ 4,400
SPARK G	18.23	28.29	21.70	128	82	108	GASOLINA	L4	1399	CVT	10.5:1	98 @ 6,200	127 @ 4,400
SPARK D	18.22	26.51	21.20	128	88	110	GASOLINA	L4	1399	MANUAL	10.5:1	98 @ 6,200	127 @ 4,400
CAVALIER C	16.60	24.17	19.32	141	97	121	GASOLINA	L4	1485	AUTOMÁTICA	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
AVEO B	16.62	24.05	19.31	141	97	121	GASOLINA	L4	1485	AUTOMÁTICA	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
AVEO C	17.38	23.65	19.74	135	99	118	GASOLINA	L4	1485	MANUAL	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
CAVALIER A	17.42	25.07	20.19	134	93	116	GASOLINA	L4	1485	MANUAL	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
CAVALIER D	16.60	24.17	19.32	141	97	121	GASOLINA	L4	1485	AUTOMÁTICA	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
CAVALIER B	16.60	24.17	19.32	141	97	121	GASOLINA	L4	1485	AUTOMÁTICA	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
AVEO A	17.38	23.65	19.74	135	99	118	GASOLINA	L4	1485	MANUAL	10.2:1	107 @ 6,000	141 @ 4,000
TRACKER A	16.98	25.91	20.10	138	90	116	GASOLINA	L3	1199	MANUAL	9.5:1	130 @ 5,500	190 @ 2,000
TRACKER D	15.13	23.66	18.06	155	99	130	GASOLINA	L3	1199	AUTOMÁTICA	9.5:1	130 @ 5,500	190 @ 2,000
TRACKER C	15.10	24.07	18.14	155	97	129	GASOLINA	L3	1199	AUTOMÁTICA	9.5:1	130 @ 5,500	190 @ 2,000
TRACKER B	15.10	24.07	18.14	155	97	129	GASOLINA	L3	1199	AUTOMÁTICA	9.5:1	130 @ 5,500	190 @ 2,000
BLAZER B	10.54	16.86	12.68	222	139	185	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	308 @ 6,700	366 @ 5,000
BLAZER C	10.54	16.86	12.68	222	139	185	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	308 @ 6,700	366 @ 5,000
CAMARO C	8.46	15.72	10.68	277	149	219	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	455 @ 5,000	624 @ 4,100
CAMARO F	6.51	11.52	8.10	360	203	289	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	10.0:1	650 @ 6,400	881 @ 3,600
CAMARO E	6.51	11.48	8.08	360	204	290	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	10.0:1	650 @ 6,400	881 @ 3,600
CAMARO K	8.46	15.72	10.68	277	149	219	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	455 @ 5,000	624 @ 4,100
SILVERADO E	8.21	13.07	9.86	285	179	238	GASOLINA	V6	4301	AUTOMÁTICA	11.0:1	285 @ 5,300	414 @ 3,900
SILVERADO F	7.57	11.60	8.98	309	202	261	GASOLINA	V6	4301	AUTOMÁTICA	11.0:1	285 @ 5,300	414 @ 3,900
SILVERADO N	7.58	11.46	8.94	309	204	262	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SILVERADO O	7.81	12.04	9.28	300	194	253	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE S	7.81	12.04	9.28	300	194	253	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SILVERADO K	7.81	12.04	9.28	300	194	253	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE B	8.56	13.23	10.18	274	177	230	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE D	8.68	13.10	10.24	270	179	229	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE G	7.95	11.75	9.31	295	199	252	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
CHEYENNE H	7.47	10.36	8.54	314	226	274	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE C	7.81	12.04	9.28	300	194	253	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SILVERADO B	7.82	12.43	9.39	300	188	250	GASOLINA	V6	4301	AUTOMÁTICA	11.0:1	285 @ 5,300	414 @ 3,900
SILVERADO A	8.21	13.07	9.86	285	179	238	GASOLINA	V6	4301	AUTOMÁTICA	11.0:1	285 @ 5,300	414 @ 3,900
EQUINOX D	14.13	19.71	16.19	166	119	144	GASOLINA	L4	1490	AUTOMÁTICA	10.0:1	170 @ 5,600	275 @ 1,800
EQUINOX B	14.13	19.71	16.19	166	119	144	GASOLINA	L4	1490	AUTOMÁTICA	10.0:1	170 @ 5,600	275 @ 1,800
EQUINOX A	14.13	19.71	16.19	166	119	144	GASOLINA	L4	1490	AUTOMÁTICA	10.0:1	170 @ 5,600	275 @ 1,800
TRAVERSE B	9.71	16.97	12.03	241	138	195	GASOLINA	V6	3564	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,800	361 @ 2,800
TRAVERSE C	9.71	16.97	12.03	241	138	195	GASOLINA	V6	3564	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,800	361 @ 2,800
CORVETTE A	7.35	14.39	9.43	319	163	249	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	495 @ 6,400	637 @ 5,100
CORVETTE B	7.35	14.39	9.43	319	163	249	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	495 @ 6,400	637 @ 5,100
CORVETTE C	7.35	14.39	9.43	319	163	249	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	495 @ 6,400	637 @ 5,100
CHEYENNE S	7.08	11.67	8.60	331	201	272	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE C	7.36	12.08	8.93	319	194	263	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE H	7.17	11.59	8.65	327	202	271	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SILVERADO O	7.08	11.67	8.60	331	201	272	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SILVERADO K	7.08	11.67	8.60	331	201	272	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SILVERADO N	7.36	12.08	8.93	319	194	263	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE B	7.28	12.08	8.86	322	194	264	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE P	8.06	12.85	9.68	291	182	242	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE C	8.06	12.85	9.68	291	182	242	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE B	8.01	12.68	9.60	292	185	244	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
TAHOE G	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
SUBURBAN C	8.06	12.85	9.68	291	182	242	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SUBURBAN B	7.69	11.27	8.97	305	208	261	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SUBURBAN G	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
CHEYENNE D	8.14	12.65	9.70	288	185	242	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
CHEYENNE G	7.95	11.75	9.31	295	199	252	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
TAHOE A	8.06	12.85	9.68	291	182	242	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100

[Regresar al menú](#)

CHRYSLER

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
300 [C]	9.31	15.65	11.38	252	150	206	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.2:1	292@6350	353@4800
300 [C]	7.94	13.8	9.81	295	170	239	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	363@5200	534@4200
PACIFICA (LIMITED PLUS)	9.61	15	11.46	244	156	204	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	11.3:1	287@6400	355@4000
PACIFICA (LIMITED PLATINUM)	9.94	15.94	11.96	236	147	196	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	11.3:1	287@6400	355@4000
PACIFICA (PINACLE)	9.61	15	11.46	244	156	204	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	11.3:1	287@6400	355@4000

DODGE

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ATTITUDE (SE, SXT)	21.86	27.59	24.1	107	85	97	GASOLINA	3 EN LINEA	1193	MANUAL	10.5:1	76@6000	136@4000
ATTITUDE (SE, SXT)	19.8	25.46	22	118	92	106	GASOLINA	3 EN LINEA	1193	CVT	10.5:1	76@6000	136@4000
NEON (SE)	14.41	20.92	16.76	162	112	140	GASOLINA	4 EN LINEA	1368	MANUAL	11.0:1	95@6000	127@4500
NEON (SPORT, SXT, GT)	14.26	21.07	16.69	164	111	140	GASOLINA	4 EN LINEA	1598	AUTOMATICO	11.1:1	110@5500	152@4500
CHARGER SSV	9.85	16.08	11.93	238	146	196	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.2:1	304@6350	363@4800
CHARGER SSV	7.85	13.48	9.66	299	174	243	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	370@5250	536@4200
CHARGER (RT)	8.02	13.72	9.86	292	171	238	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	370@5250	536@4200
CHARGER (SRT HELLCAT WIDEBODY)	6.91	12.27	8.6	339	191	273	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	707@6000	881@4800
CHARGER (SCAT PACK)	7.04	12.75	8.81	333	184	266	GASOLINA	8 EN V	6417	AUTOMATICO	10.9:1	485@6100	644@4100
CHALLENGER (GT, SXT)	9.77	15.15	11.63	240	155	201	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.2:1	304@6350	363@4800
CHALLENGER (SRT HELLCAT, SRT HELLCAT WIDEBODY)	7.04	12.4	8.73	333	189	268	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	717@6000	889@4800
CHALLENGER (SRT HELLCAT WIDEBODY)	6.64	12.01	8.31	353	195	282	GASOLINA	8 EN V	6166	MANUAL	9.5:1	717@6000	889@4800
CHALLENGER (SRT HELLCAT REDEYE WIDEBODY)	6.64	12.01	8.31	353	195	282	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	797@6300	959@4500
CHALLENGER (RT SCAT PACK)	7.02	12.42	8.73	334	189	269	GASOLINA	8 EN V	6417	AUTOMATICO	10.9:1	485@6100	644@4100
CHALLENGER (RT SCAT PACK)	7.28	12.82	9.04	322	183	259	GASOLINA	8 EN V	6417	MANUAL	10.9:1	485@6100	644@4100
DURANGO (CITADEL, GT)	9.16	13.88	10.81	256	169	217	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.2:1	295@6400	353@4000
DURANGO (TOURING)	9.24	14.22	10.97	254	165	214	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.2:1	295@6400	353@4000
DURANGO (RT)	7.02	12.28	8.7	334	191	270	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	360@5150	529@4250
DURANGO (SXT)	7.1	12.47	8.81	330	188	266	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	360@5150	529@4250
DURANGO (SRT)	6.78	11.28	8.26	346	208	284	GASOLINA	8 EN V	6417	AUTOMATICO	10.9:1	475@6000	637@4300
DURANGO (SRT HELLCAT)	6.03	10.46	7.45	389	224	315	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	710@6100	875@4300
DURANGO (PURSUIT)	9.16	13.88	10.81	256	169	217	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.2:1	293@6400	353@4000
CHALLENGER (SRT HELLCAT SUPERSTOCK WIDEBODY)	6.78	12.27	8.49	346	191	276	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	807@6400	959@4500
CHARGER (SRT HELLCAT REDEYE WIDEBODY)	6.78	12.27	8.49	346	191	276	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	797@6300	959@4500
DURANGO (PURSUIT)	6.80	11.39	8.30	345	206	282	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	360@5150	529@4250

FIAT

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ARGO (DRIVE)	15.32	21.25	17.52	153	110	134	GASOLINA	4 EN LINEA	1332	MANUAL	13.2:1	98@6000	128@3000
ARGO (DRIVE PLUS)	15.84	22.49	18.27	148	104	128	GASOLINA	4 EN LINEA	1332	MANUAL	13.2:1	98@6000	128@3000
ARGO (TREKKING)	15.32	21.25	17.52	153	110	134	GASOLINA	4 EN LINEA	1332	MANUAL	13.2:1	98@6000	128@3000
ARGO (PRECISION)	14.47	22.34	17.2	162	105	136	GASOLINA	4 EN LINEA	1747	MANUAL	11.2:1	128@5250	182@3750
ARGO (HGT)	13.95	21.5	16.57	168	109	141	GASOLINA	4 EN LINEA	1747	AUTOMATICO	11.2:1	128@5250	182@3750
MOBI (LIKE, EASY, TREKKING)	16.25	22.06	18.43	144	106	127	GASOLINA	4 EN LINEA	999	MANUAL	10.5:1	69@6000	92@4250

[Regresar al menú](#)

FORD

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
FIGO 1.5L AT	16.60	26.60	20.00	141	88	117	GASOLINA	13	1500	AUTOMÁTICA	11.1	121@6500	148 @ 4500
FORD GT 3.5L V6	6.39	11.14	7.91	367	210	296	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	9.0:1	647@6250	746 @ 5900
LOBO 3.5L 4X4	9.32	14.02	10.97	251	167	213	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 4500	677.909@6500
LOBO 3.5L HEV 4X4	13.20	14.44	13.73	177	162	170	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	430 @ 6000	782.307@3000
LOBO 5.0L 4X4	8.99	14.58	10.87	261	161	216	GASOLINA	V8	5000	AUTOMÁTICA	12:1	400 @ 4500	555.885@6500
MUSTANG V8, 5.0L, 435 HP, AT 6VEL	8.27	15.32	10.43	284	153	225	GASOLINA	V8	5000	AUTOMÁTICA	11.0:1	435@6500	569 @ 4600
MUSTANG V8 5.0L, 435 HP, MT 6VEL	7.97	13.79	9.84	294	170	238	GASOLINA	V8	5000	MANUAL	11.0:1	435@6500	569 @ 4600
MUSTANG 2.3L ECOBOOST®, AT 6VEL	11.61	20.52	14.43	202	114	162	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	12.0:1	310@5500	475 @ 3000
MUSTANG 2.3L ECOBOOST®, MT 6VEL	11.60	18.84	14.03	202	124	167	GASOLINA	I4	2300	MANUAL	9.5:1	310@5500	475 @ 3000
MUSTANG SHELBY GT500	6.52	10.88	7.96	359	215	294	GASOLINA	V8	5200	AUTOMÁTICA	9.5:1	760 @ 7300	847.386 @ 5000
RANGER CREW 4X4, DIESEL 3.2L I5, 197 HP, 6VEL AT	11.04	14.32	12.31	243	187	218	DIESEL	I5	3200	AUTOMÁTICA	15.5:1	197@3000	470 @ 2500
RANGER 4X2 2.2L MT	11.43	15.82	13.07	235	169	205	DIESEL	I4	2200	MANUAL	15.5:1	160 @ 3700	385.0523 @ 2300
RANGER CREW 4X2, GASOLINA 2.5L I4, 164 HP, SVEL MT	9.15	13.46	10.69	256	174	219	GASOLINA	I4	2500	MANUAL	9.7:1	164@6000	226 @ 4500
RANGER CREW 4X4, GASOLINA 2.5L I4, 164 HP, SVEL MT	9.14	13.51	10.69	256	173	219	GASOLINA	I4	2500	MANUAL	9.7:1	164@6000	226 @ 4500
TRANSIT 2.2L 125 HP, MT	12.16	14.86	13.24	221	180	203	DIESEL	I4	2200	MANUAL	15.5:1	125@3500	350 @ 1450
BRONCO SPORT 1.5L 4WD	14.94	18.89	16.49	157	124	142	GASOLINA	I3	1500	AUTOMÁTICA	11:1	175@6000	250.826@4000
BRONCO SPORT 2.0L 4WD	11.98	16.76	13.75	195	140	170	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	10:1	245 @ 5500	372.85 @ 3000
ECOSPORT 4X2, 2.0L I4, 160 HP AT	12.51	17.79	14.44	187	131	162	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	12.0:1	160@6500	198 @ 4500
ECOSPORT 4X2, 1.5 I3 MANUAL	15.02	22.36	17.62	156	104	133	GASOLINA	I3	1500	MANUAL	11.0:1	121@6500	150 @ 4500
EDGE 2.0L FWD	11.74	17.87	13.89	199	131	169	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	9.7:1	250@5500	380 @ 3000
EDGE 2.7L AWD	10.00	15.32	11.85	234	153	198	GASOLINA	V6	2700	AUTOMÁTICA	10:1	335@5500	515 @ 3000
ESCAPE 2.0L FWD AT	12.30	19.30	14.70	190	121	159	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	9.3:1	250@5500	372 @ 3000
ESCAPE 2.5L FHEV FWD AT	25.16	23.35	24.31	93	100	96	GASOLINA	I4	2500	AUTOMÁTICA	13.0:1	162@6000	207 @ 4000
EXPEDITION 4X2 3.5L ECOBOOST 375 HP AT 6VEL	9.20	14.84	11.09	255	158	211	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.0:1	375 @ 5000	637.234 @ 2500
EXPEDITION 4X4 3.5L ECOBOOST 400 HP AT 6VEL	9.20	14.84	11.09	255	158	211	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.0:1	400@5000	650.793 @ 2500
EXPLORER 2.3L RWD AT	11.48	17.74	13.65	204	132	171	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10.0:1	300 @ 5500	420 @ 3000
EXPLORER 3.0L AWD AT	9.40	14.99	11.30	249	156	207	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 2500
F150 3.3L 4X2	10.49	15.17	12.18	223	154	192	GASOLINA	V6	3300	AUTOMÁTICA	12:1	282@6250	359.292@4250
F150 3.3L 4X4	10.00	14.40	11.60	234	162	202	GASOLINA	V6	3300	AUTOMÁTICA	12:1	282@6250	359.292@4250
F150 5.0L 4X2	8.67	13.40	10.30	270	175	227	GASOLINA	V8	5000	AUTOMÁTICA	12:1	400 @ 4500	555.885@6500
F150 3.5L HEV 4X2	13.20	14.44	13.73	177	162	170	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	430 @ 6000	782.307@3000
FIGO 1.5L MT	17.70	27.50	21.10	132	85	111	GASOLINA	I3	1500	MANUAL	11:1	121@6500	148 @ 4500
TRANSIT COURIER 1.0L FWD MT	16.61	22.45	18.81	141	104	124	GASOLINA	I3	1000	MANUAL	10.0:1	99@4500	169.477@1500
RANGER CC 2.3L 4X4	9.52	12.68	10.72	246	185	219	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10.0:1	270 @ 5500	420 @ 3000
ECOSPORT 4X2, 1.5 I3 MANUAL	15.69	22.67	18.22	149	103	128	GASOLINA	I3	1500	MANUAL	11.0:1	121@6500	150 @ 4500
TRANSIT COURIER 1.0L FWD MT	16.61	22.45	18.81	141	104	124	GASOLINA	I3	1000	MANUAL	10.0:1	99@4500	169.477@1500
MUSTANG SHELBY GT500	6.52	10.88	7.96	359	215	294	GASOLINA	V8	5200	AUTOMÁTICA	9.5:1	526@7500	582 @ 4750
MUSTANG V8 5.0L, 480 HP, MT 6VEL	7.39	13.26	9.23	317	176	254	GASOLINA	V8	5000	MANUAL	11.0:1	480@7000	569 @ 4250
RANGER CREW 4X4, DIESEL 3.2L I5, 197 HP, 6VEL AT	11.04	14.32	12.31	243	187	218	DIESEL	I5	3200	AUTOMÁTICA	15.5:1	197@3000	470 @ 2500
RANGER CREW 4X2, DIESEL 2.2L I4, 125HP, 6VEL MT	11.43	15.82	13.07	235	169	205	DIESEL	I4	2200	MANUAL	15.5:1	125@3700	329 @ 2300
RANGER CREW 4X2, GASOLINA 2.5L I4, 164 HP, SVEL MT	9.15	13.46	10.69	256	174	219	GASOLINA	I4	2500	MANUAL	9.7:1	164@6000	226 @ 4500
RANGER CREW 4X4, GASOLINA 2.5L I4, 164 HP, SVEL MT	9.14	13.51	10.69	256	173	219	GASOLINA	I4	2500	MANUAL	9.7:1	164@6000	226 @ 4500
RANGER CC 2.0L TDCI 4X4 [RAPTOR]	11.92	15.35	13.25	225	175	202	DIESEL	I4	2000	AUTOMÁTICA	16.5:1	210@3750	500.297@1750 - 2000
RANGER CC 2.3L 4X2	10.40	13.40	11.57	225	175	202	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10.0:1	270 @ 5500	420 @ 3000
F150 3.5L HEV 4X2	13.20	14.44	13.73	177	162	170	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	430@6000	782.307@3000
FIGO 1.5L MT	17.70	27.50	21.10	132	85	111	GASOLINA	I3	1500	MANUAL	11:1	121@6500	148 @ 4500
FIGO 1.5L AT	16.60	26.60	20.00	141	88	117	GASOLINA	I3	1500	AUTOMÁTICA	11:1	121@6500	148 @ 4500
FORD GT 3.5L V6	6.39	11.14	7.91	367	210	296	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	9.0:1	647@6250	746 @ 5900
EDGE 2.0L FWD	11.74	17.87	13.89	199	131	169	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	9.7:1	250@5500	380 @ 3000
EDGE 2.7L AWD	10.00	15.32	11.85	234	153	198	GASOLINA	V6	2700	AUTOMÁTICA	10:1	335@5500	515 @ 3000
ESCAPE 2.0L FWD AT	12.30	19.30	14.70	190	121	159	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	9.3:1	250@5500	372 @ 3000
ESCAPE 2.5L FHEV FWD AT	26.34	23.59	25.03	89	99	93	GASOLINA	I4	2500	AUTOMÁTICA	13.0:1	162@6000	207 @ 4000
EXPEDITION 4X2, 3.5L ECOBOOST, 365 HP, AT 6VEL	9.20	14.84	11.09	255	158	211	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.0:1	365@5000	569 @ 2500
EXPEDITION 4X4, 3.5L ECOBOOST, 365 HP, AT 6VEL	9.20	14.84	11.09	255	158	211	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.0:1	365@5000	569 @ 2500
EXPLORER 2.3L RWD AT	11.48	17.74	13.65	204	132	171	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10.0:1	300 @ 5500	420 @ 3000
EXPLORER 3.0L AWD AT	9.40	14.99	11.30	249	156	207	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 2500
F150 3.3L 4X2	10.94	16.01	12.76	214	146	184	GASOLINA	V6	3300	AUTOMÁTICA	12:1	282@6250	359.292@4250
F150 3.3L 4X4	10.47	15.37	12.22	224	152	192	GASOLINA	V6	3300	AUTOMÁTICA	12:1	282@6250	359.292@4250
F150 5.0L 4X2	8.99	14.58	10.87	261	161	216	GASOLINA	V8	5000	AUTOMÁTICA	12:1	400 @ 4500	555.885@6500
LOBO 3.5L 4X4	9.32	14.02	10.97	251	167	213	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 4500	677.909@6500
LOBO 3.5L HEV 4X4	8.67	13.40	10.30	270	175	227	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	430 @ 6000	782.307@3000
LOBO 5.0L 4X4	8.99	14.58	10.87	261	161	216	GASOLINA	V8	5000	AUTOMÁTICA	12:1	400 @ 4500	555.885@6500
LOBO 3.5L HIGH OUTPUT	7.79	10.40	8.79	301	225	267	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.5:1	450 @ 6000	691.467@3250
MUSTANG V8, 5.0L, 435 HP, AT 6VEL	8.27	15.32	10.43	284	153	225	GASOLINA	V8	5000	AUTOMÁTICA	11.0:1	460@6800	569 @ 4250
MUSTANG V8 5.0L, 435 HP, MT 6VEL	7.97	13.79	9.84	294	170	238	GASOLINA	V8	5000	MANUAL	11.0:1	460@6800	569 @ 4250
MUSTANG 2.3L ECOBOOST®, AT 6VEL	11.83	20.26	14.56	198	115	161	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	12.0:1	310@5500	475 @ 3000
MUSTANG 2.3L ECOBOOST®, MT 6VEL	11.60	18.84	14.03	202	124	167	GASOLINA	I4	2300	MANUAL	9.5:1	310@5500	475 @ 3000
BRONCO 2.3L AT	10.37	14.09	11.77	226	166	199	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10:1	270 @ 5500	420 @ 3500
BRONCO SPORT 1.5L 4WD	14.94	18.89	16.49	157	124	142	GASOLINA	I3	1500	AUTOMÁTICA	11:1	175@6000	250.826@4000
BRONCO SPORT 2.0L 4WD	11.98	16.76	13.75	195	140	170	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	10:1	235@5500	372.85@3000
ECOSPORT 4X2, 2.0L I4, 160 HP AT	12.90	18.22	14.85	182	128	158	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	12.0:1	160@6500	198 @ 4500
TRANSIT 2.2L 125 HP, MT	12.16	14.86	13.24	221	180	203	DIESEL	I4	2200	MANUAL	15.5:1	125@3500	350 @ 1450

GMC

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
YUKON A	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
YUKON XL B	7.55	11.90	9.04	310	197	259	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
TERRAIN D	12.40	19.62	14.86	189	119	157	GASOLINA	L4	1998	AUTOMÁTICA	9.5:1	252 @ 5,500	353 @ 3,500
ACADIA D	10.31	16.28	12.35	227	144	190	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,600	367 @ 5,000
ACADIA A	9.97	15.33	11.83	235	153	198	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,600	367 @ 5,000
ACADIA E	9.97	15.33	11.83	235	153	198	GASOLINA	V6	3649	AUTOMÁTICA	11.5:1	310 @ 6,600	367 @ 5,000
TERRAIN B	12.40	19.62	14.86	189	119	157	GASOLINA	L4	1998	AUTOMÁTICA	9.5:1	252 @ 5,500	353 @ 3,500
SIERRA F	7.47	10.36	8.54	314	226	274	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SIERRA C	8.46	13.33	10.13	277	176	231	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
SIERRA E	8.18	12.62	9.71	287	186	241	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
SIERRA D	8.68	13.10	10.24	270	179	229	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SIERRA F	7.17	11.59	8.65	327	202	271	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SIERRA E	7.61	12.31	9.19	308	190	255	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
YUKON A	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
YUKON XL B	7.16	11.98	8.74	327	196	268	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100
SIERRA D	8.14	12.65	9.70	288	185	242	GASOLINA	V8	5328	AUTOMÁTICA	11.0:1	355 @ 5,600	519 @ 4,100
SIERRA C	7.93	12.69	9.54	295	185	246	GASOLINA	V8	6162	AUTOMÁTICA	11.5:1	425 @ 5,600	624 @ 4,100

GML

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
J7 QUANTUM MT	13.34	22.8	16.4	181	105	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	9.5:1	134 @ 5500	210 @ 2000-4500
J7 LIMITED MT	13.34	22.8	16.4	181	105	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	9.5:1	134 @ 5500	210 @ 2000-4500
SEI 2 SMART CVT	13.3	17.1	14.8	180	139	159	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 CONNECT CVT	13.3	17.1	14.8	180	139	159	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 ACTIVE CVT	13.3	17.1	14.8	180	139	159	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 QUANTUM CVT	13.3	17.1	14.8	180	139	159	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 LIMITED CVT	13.3	17.1	14.8	180	139	159	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 SMART MT	21.5	29.4	24.4	172	125	147	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 CONNECT MT	21.5	29.4	24.4	172	125	147	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 ACTIVE MT	21.5	29.4	24.4	172	125	147	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 QUANTUM MT	21.5	29.4	24.4	172	125	147	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 2 LIMITED MT	21.5	29.4	24.4	172	125	147	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 3500-4500
SEI 3 SMART CVT	15.8	24.4	18.8	152	98	122	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	CVT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 3500-4500
SEI 3 CONNECT CVT	15.8	24.4	18.8	152	98	122	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	CVT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 3500-4500
SEI 3 ACTIVE CVT	15.8	24.4	18.8	152	98	122	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	CVT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 3500-4500
SEI 3 QUANTUM CVT	15.8	24.4	18.8	152	98	122	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	CVT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 3500-4500
SEI 3 LIMITED CVT	15.8	24.4	18.8	152	98	122	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	CVT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 3500-4500
SEI 3 SMART MT	14	25.1	17.5	171	95	126	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 3 CONNECT MT	14	25.1	17.5	171	95	126	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 3 ACTIVE MT	14	25.1	17.5	171	95	126	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 3 QUANTUM MT	14	25.1	17.5	171	95	126	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 3 LIMITED MT	14	25.1	17.5	171	95	126	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 3 PRO CVT	15.8	24.4	18.8	152	98	122	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	CVT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 3 PRO MT	14	25.1	17.5	171	95	126	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	155 @ 4000
SEI 4 SMART CVT	13.3	17.9	15	182	134	156	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
SEI 4 CONNECT CVT	13.3	17.9	15	182	134	156	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
SEI 4 ACTIVE CVT	13.3	17.9	15	182	134	156	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
SEI 4 QUANTUM CVT	13.3	17.9	15	182	134	156	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
J4 ACTIVE MT	15.3	25.8	18.7	157	93	120	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 4000
J4 TREND MT	15.3	25.8	18.7	157	93	120	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 4000
J4 LIMITED MT	15.3	25.8	18.7	157	93	120	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 4000
J7 ADVANCED CVT	13.69	22.05	16.5	176	109	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	134 @ 5500	210 @ 2000-4500
J7 TREND CVT	13.69	22.05	16.5	176	109	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	134 @ 5500	210 @ 2000-4500
J7 SMART CVT	13.69	22.05	16.5	176	109	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	CVT	9.5:1	134 @ 5500	210 @ 2000-4500
SEI 4 ACTIVE MT	14.2	18.5	15.9	169	130	149	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
SEI 4 QUANTUM MT	14.2	18.5	15.9	169	130	149	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
SEI 4 LIMITED MT	14.2	18.5	15.9	169	130	149	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	9.5:1	148 @ 5400	210 @ 2000-4500
SEI 4 PRO COMFORT MT	14.39	22.44	17.16	168	106	140	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	150 @ 3500-4500
SEI 4 PRO CONNECT MT	14.39	22.44	17.16	168	106	140	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	150 @ 3500-4500
SEI 4 PRO ACTIVE MT	14.39	22.44	17.16	168	106	140	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1590	MT	10.5:1	107 @ 6000	150 @ 3500-4500
SEI 7 SMART	10.2	15.4	12.1	236	98	144	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	DCT	9.5:1	174 @ 5000	280 @ 1800-4000
SEI 7 CONNECT	10.2	15.4	12.1	236	98	144	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	DCT	9.5:1	174 @ 5000	280 @ 1800-4000
SEI 7 ACTIVE	10.2	15.4	12.1	236	98	144	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	DCT	9.5:1	174 @ 5000	280 @ 1800-4000
SEI 7 QUANTUM	10.2	15.4	12.1	236	98	144	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	DCT	9.5:1	174 @ 5000	280 @ 1800-4000
SEI 7 LIMITED	10.2	15.4	12.1	236	98	144	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	DCT	9.5:1	174 @ 5000	280 @ 1800-4000
SEI 7 PRO SMART	12.14	19.46	14.61	199	123	164	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	148 @ 5500	251 @ 1500-4500
SEI 7 PRO CONNECT	12.14	19.46	14.61	199	123	164	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	148 @ 5500	251 @ 1500-4500
SEI 7 PRO ACTIVE	12.14	19.46	14.61	199	123	164	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	148 @ 5500	251 @ 1500-4500
SEI 7 PRO QUANTUM	12.14	19.46	14.61	199	123	164	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	148 @ 5500	251 @ 1500-4500
SEI 7 PRO LIMITED	12.14	19.46	14.61	199	123	164	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	148 @ 5500	251 @ 1500-4500
SEI 8 LUXURY	11.93	20.63	14.72	203	116	163	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	172 @ 5500	288 @ 5500
SEI 8 FLAGSHIP	11.93	20.63	14.72	203	116	163	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	172 @ 5500	288 @ 5500
SEI 8 QUANTUM	11.93	20.63	14.72	203	116	163	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	172 @ 5500	288 @ 5500
SEI 8 LIMITED	11.93	20.63	14.72	203	116	163	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	DCT	9.7:1	172 @ 5500	288 @ 5500
FRISON T8 LTD MT	13.1	18.4	15	280	199	237	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	MT	9.5:1	174 @ 5000	290 @ 1800-4000
J4 ESSENCE MT	15.3	25.8	18.7	157	93	120	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 4000
J4 SMART MT	15.3	25.8	18.7	157	93	120	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1499	MT	10.0:1	103 @ 6000	146 @ 4000
GF-1500 [E IV] MT	13.6	17.9	15.3	184	140	161	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1495	MT	10.1	97 @ 5800	130 @ 4600
GF-1500 [E V] MT	12.7	17.4	14.8	183	134	161	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1495	MT	10.1	101 @ 5600-6000	135 @ 4000-4600
GML X200 MT	10.9	13.2	12.2	239	201	216	DIESEL	4 EN LÍNEA	1999	MT	16.5:1	127 @ 3600	285 @ 2200-2600
GML X40 CVT	9.8	18.1	13.9	241	131	172	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1598	CVT	10.8:1	107 @ 5500	155 @ 3600
GML X40 MT	13.4	17.7	15.9	177	133	150	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1598	MT	10.8:1	107 @ 5500	155 @ 3600
FRISON T6 MT	13.1	18.4	15	280	199	237	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	MT	9.5:1	174 @ 5000	290 @ 1800-4000
FRISON T6 LTD MT	13.1	18.4	15	280	199	237	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	MT	9.5:1	174 @ 5000	290 @ 1800-4000
FRISON T8 MT	13.1	18.4	15	280	199	237	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1977	MT	9.5:1	174 @ 5000	290 @ 1800-4000
SEI 4 LIMITED CVT	13.3	17.9	15	18									

HONDA

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ACCORD EX 1.5T	17	23.5	19.9	136	99	116	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	188@6500	260.3@1600-5000
ACCORD TOURING	11.9	19.6	15.4	194	118	150	GASOLINA	4L	1996	AUT	9.8:1	247@6500	370.14@1600-5000
ACCORD SPORT PLUS	17	23.5	19.9	136	99	116	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	188@6500	260.3@1600-5000
BRV PRIME	16	18.8	17.3	145	124	132	GASOLINA	4L	1497	CVT	10.3:1	118@6600	145@4600
BRV UNIQ	16	18.8	17.3	145	124	132	GASOLINA	4L	1497	CVT	10.3:1	118@6600	145@4600
CITY LX	16.4	21.8	18.8	142	107	123	GASOLINA	4L	1497	MT	10.3:1	118@6600	145.07@4600
CITY EX	18.1	24.1	20.8	129	97	111	GASOLINA	4L	1497	CVT	10.3:1	118@6600	145.07@4600
CITY LX	18.1	24.1	20.8	129	97	111	GASOLINA	4L	1497	CVT	10.3:1	118@6600	145.07@4600
CIVIC EX	16.6	24.3	20.1	140	96	115	GASOLINA	4L	1996	CVT	10.8:1	155@6500	187.1@4200
CIVIC I STYLE	16.6	24.3	20.1	140	96	115	GASOLINA	4L	1996	CVT	10.8:1	155@6500	187.1@4200
CIVIC TURBO	17.4	25.1	20.9	134	92	111	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	176@6000	219.7@5500
CIVIC TOURING	17.4	25.1	20.9	134	92	111	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	176@6000	219.7@5500
CIVIC SPORT	17.4	25.1	20.9	134	92	111	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	176@6000	219.7@5500
CRV TURBO	15.2	20.7	17.7	152	112	131	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	188@5600	242.7@2000-5000
CRV TURBO PLUS	15.2	20.7	17.7	152	112	131	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	188@5600	242.7@2000-5000
CRV TOURING	15.2	20.7	17.7	152	112	131	GASOLINA	4L	1498	CVT	10.3:1	188@5600	242.7@2000-5000
CIVIC UNIQ	16.6	24.3	20.1	140	96	115	GASOLINA	4L	1996	CVT	10.8:1	155@6500	187.1@4200
HRV UNIQ	13.5	19.9	16.4	173	117	141	GASOLINA	4L	1799	MT	10.6:1	141@6500	172.2@4300
HRV UNIQ	15.2	20.4	17.5	154	115	132	GASOLINA	4L	1799	CVT	10.6:1	141@6500	172.2@4300
HRV PRIME	15.2	20.4	17.5	154	115	132	GASOLINA	4L	1799	CVT	10.6:1	141@6500	172.2@4300
PILOT PRIME	9.5	14.8	11.9	245	158	195	GASOLINA	V6	3471	6AT	11.5:1	280@6000	355.2@4700
ODYSSEY PRIME	9.9	16.1	12.7	237	145	183	GASOLINA	V6	3471	10AT	11.5:1	280@6000	355.2@4700
ODYSSEY TOURING	9.9	16.1	12.7	237	145	183	GASOLINA	V6	3471	10AT	11.5:1	280@6000	355.2@4700
PILOT TOURING	10.4	15.7	12.3	224	149	188	GASOLINA	V6	3471	9AT	11.5:1	280@6000	355.2@4700
HRV TOURING	15.2	20.4	17.5	154	115	132	GASOLINA	4L	1799	CVT	10.6:1	141@6500	172.2@4300
INSIGHT	31.5	29	30.4	73	80	76	GASOLINA	4L	1498	E-CVT	13.5:1	107@6000	134.2@5000

HYUNDAI

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
GRAND I10 GL	14.60	21.20	17.00	160	110	138	GASOLINA	4 L	1197	MANUAL	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GL MID	14.60	21.20	17.00	160	110	138	GASOLINA	4 L	1197	MANUAL	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GLS	14.60	21.20	17.00	160	110	138	GASOLINA	4 L	1197	MANUAL	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GL MID	13.10	19.50	15.40	178	120	152	GASOLINA	4 L	1197	AUTOMATICA	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GLS	13.10	19.50	15.40	178	120	152	GASOLINA	4 L	1197	AUTOMATICA	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GL	14.70	21.40	17.10	159	109	137	GASOLINA	4 L	1197	MANUAL	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GL MID	14.70	21.40	17.10	159	109	137	GASOLINA	4 L	1197	MANUAL	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GLS	14.70	21.40	17.10	159	109	137	GASOLINA	4 L	1197	MANUAL	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GL MID	13.10	19.80	15.50	178	118	151	GASOLINA	4 L	1197	AUTOMATICA	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
GRAND I10 GLS	13.10	19.80	15.50	178	118	151	GASOLINA	4 L	1197	AUTOMATICA	10.5:1	83 @ 6000	113.94 @ 4000
ACCENT GL TM	16.50	22.10	18.60	142	106	126	GASOLINA	4 L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL MID TM	16.50	22.10	18.60	142	106	126	GASOLINA	4 L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL TM	14.90	22.20	17.50	157	105	134	GASOLINA	4 L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL MID TM	14.90	22.20	17.50	157	105	134	GASOLINA	4 L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL TA	15.90	23.20	18.50	147	101	126	GASOLINA	4 L	1591	AUTOMATICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL MID TA	15.90	23.20	18.50	147	101	126	GASOLINA	4 L	1591	AUTOMATICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GLS TA	15.90	23.20	18.50	147	101	126	GASOLINA	4 L	1591	AUTOMATICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
CRETA GL TM	11.40	18.00	13.70	205	130	172	GASOLINA	4 L	1497	MANUAL	10.5:1	113 @ 6300	143.72 @ 4400
CRETA GLS IVT	13.10	18.20	15.00	178	128	156	GASOLINA	4 L	1497	AUTOMATICA	10.5:1	113 @ 6300	143.72 @ 4400
CRETA GLS PREMIUM	13.10	18.20	15.00	178	128	156	GASOLINA	4 L	1497	AUTOMATICA	10.5:1	113 @ 6300	143.72 @ 4400
CRETA LIMITED TURBO	13.70	15.00	15.10	177	129	155	GASOLINA	4 L	1353	AUTOMATICA	10.0:1	138 @ 6000	241.34 @ 1500
ELANTRA GLS TM	15.65	23.84	18.52	149	98	126	GASOLINA	4 L	1999	MANUAL	12.5:1	147 @ 6200	179 @ 6200
ELANTRA GLS CVT	17.20	26.40	20.40	136	89	115	GASOLINA	4 L	1999	AUTOMATICA	12.5:1	147 @ 6200	178.97 @ 4500
ELANTRA GLS PREMIUM IVT	17.20	26.40	20.40	136	89	115	GASOLINA	4 L	1999	AUTOMATICA	12.5:1	147 @ 6200	178.97 @ 4500
ELANTRA LIMITED TECH CVT	17.20	26.40	20.40	136	89	115	GASOLINA	4 L	1999	AUTOMATICA	12.5:1	147 @ 6200	178.97 @ 4500
TUCSON GLS	12.45	18.61	14.63	188	126	160	GASOLINA	4 L	1999	AUTOMATICA	10.3:1	152 @ 6200	191.17 @ 4000
TUCSON GLS PREMIUM	12.45	18.61	14.63	188	126	160	GASOLINA	4 L	1999	AUTOMATICA	10.3:1	152 @ 6200	191.17 @ 4000
TUCSON LIMITED	12.45	18.61	14.63	188	126	160	GASOLINA	4 L	2359	AUTOMATICA	11.3:1	181 @ 6000	237.27 @ 4000
TUCSON LIMITED TECH NAVI	12.45	18.61	14.63	188	126	160	GASOLINA	4 L	2359	AUTOMATICA	11.3:1	181 @ 6000	237.27 @ 4000
SANTA FE GLS	10.80	16.80	12.90	217	140	182	GASOLINA	4 L	1998	AUTOMATICA	10.1:1	245 @ 6000	353 @ 1350-4000
SANTA FE LIMITED TECH	10.80	16.80	12.90	217	140	182	GASOLINA	4 L	1998	AUTOMATICA	10.1:1	245 @ 6000	353 @ 1350-4000
SANTA FE 7 PASAJEROS GLS PREMIUM	9.90	15.15	11.73	237	154	200	GASOLINA	6 V	3352	AUTOMATICA	11.5:1	290 @ 6400	342 @ 5200
SANTA FE 7 PASAJEROS LIMITED TECH	9.90	15.15	11.73	237	154	200	GASOLINA	6 V	3352	AUTOMATICA	11.5:1	290 @ 6400	342 @ 5200
IONIQ GLS PREMIUM	28.81	27.90	28.40	81	84	82	GASOLINA	4 L	1580	DOBLE EMBRAGUE	13:1	104 @ 5700	147 @ 4000
IONIQ LIMITED	28.81	27.90	28.40	81	84	82	GASOLINA	4 L	1580	DOBLE EMBRAGUE	13:1	104 @ 5700	147 @ 4000
STAREX CARGO VAN	10.00	14.10	11.50	234	166	203	GASOLINA	4 L	2359	MANUAL	10.5:1	173 @ 6000	225.07 @ 4250
STAREX 12 PASAJEROS	10.00	14.10	11.50	234	166	203	GASOLINA	4 L	2359	MANUAL	10.5:1	173 @ 6000	225.07 @ 4250
ACCENT GL TA	15.60	21.30	17.70	150	110	132	GASOLINA	4 L	1591	AUTOMATICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL MID TA	15.60	21.30	17.70	150	110	132	GASOLINA	4 L	1591	AUTOMATICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GLS TA	15.60	21.30	17.70	150	110	132	GASOLINA	4 L	1591	AUTOMATICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
ACCENT GL FLEET TM	16.50	23.10	19.00	142	101	123	GASOLINA	4 L	1368	MANUAL	10.5:1	100 @ 6000	133 @ 4000

[Regresar al menú](#)

INFINITI

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
QX80	6.90	10.80	8.24	340	217	284	GASOLINA	V8	5552	AT	11.2:1	400@5800	560@4000
QX60 4X4	8.97	12.80	10.37	261	183	226	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	265@6400	332@4400
QX60 4X2	8.97	12.80	10.37	261	183	226	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	265@6400	332@4400
QX60 HYBRID	14.94	17.35	15.93	157	135	147	HEV	4L	2488	CVT	9.1:1	172@5600	243@3600
Q50 HYBRID	15.30	20.30	17.21	153	115	136	HEV	V6	3498	AT	10.6:1	302@6800	546@1496
Q60 20INCH	10.76	17.39	12.99	218	135	180	GASOLINA	V6	2997	AT	10.3:1	400@6400	475@5200
QX60 4X2	8.97	12.80	10.37	261	183	226	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	265@6400	332@4400
QX60 4X4	8.97	12.80	10.37	261	183	226	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	265@6400	332@4400
QX80	6.90	10.80	8.24	340	217	284	GASOLINA	V8	5552	AT	11.2:1	400@5800	560@4000
Q50 HI	10.52	16.28	12.51	223	144	187	GASOLINA	V6	2997	AT	10.3:1	400@6400	475@5200
Q50 LO	10.29	16.54	12.40	228	141	189	GASOLINA	V6	2997	AT	10.3:1	300@6400	400@5200
QX50 4WD	11.40	15.30	12.88	205	153	182	GASOLINA	4L	1970	CVT	14.1	268@5600	380@4400-4800
QX60 4X2	8.97	12.80	10.37	261	183	226	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	265@6400	332@4400
QX60 4X4	8.97	12.80	10.37	261	183	226	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	265@6400	332@4400
QX80	6.90	10.80	8.24	340	217	284	GASOLINA	V8	5552	AT	11.2:1	400@5800	560@4000
Q50 HI	10.52	16.28	12.51	223	144	187	GASOLINA	V6	2997	AT	10.3:1	400@6400	475@5200
Q50 LO	10.29	16.54	12.40	228	141	189	GASOLINA	V6	2997	AT	10.3:1	300@6400	400@5200
QX60 HYBRID	14.94	17.35	15.93	157	135	147	GASOLINA	4L	2488	CVT	9.1:1	172@5600	243@3600
Q60 (20INCH)	10.76	17.39	12.99	218	135	180	GASOLINA	V6	2997	AT	10.3:1	400@6400	475@5200
QX50 2WD R19	12.97	17.46	14.67	180	134	160	GASOLINA	4L	1997	CVT	8.1	268@5600	380@4400-4800
QX50 2WD R19	12.97	17.46	14.67	180	134	160	GASOLINA	4L	1970	CVT	14.1	268@5600	380@4400-4800
QX50 2WD R20	13.00	17.28	14.63	180	135	160	GASOLINA	4L	1998	CVT	8.1	268@5600	380@4400-4800
QX50 2WD R20	13.00	17.28	14.63	180	135	160	GASOLINA	4L	1970	CVT	14.1	268@5600	380@4400-4800
QX50 4WD	11.40	15.30	12.88	205	153	182	GASOLINA	4L	1999	CVT	8.1	268@5600	380@4400-4800
Q50 HYBRID	15.30	20.30	17.21	153	115	136	HEV	V6	3498	AT	10.6:1	302@6800	546@1496

JAGUAR

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
E PACE	10.31	15.38	12.99	220	147	174	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	10.5:1	300 @ 5500	400 @ 2000
E PACE	11.63	15.87	14.08	205	150	170	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	10.5:1	250 @ 5500	365 @ 1500
F PACE	11.63	15.87	14.08	205	150	170	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	10.5:1	250 @ 5500	365 @ 1500
F PACE MHEV	10.02	14.48	12.03	234	158	224	GASOLINA/ELECTRICO	6 en Línea	2996	AUTOMATICA	10.5:1	340 @ 5500	480 @ 2500
F PACE MHEV	10.02	14.48	12.03	234	158	224	GASOLINA/ELECTRICO	6 en Línea	2996	AUTOMATICA	10.5:1	400 @ 5500	550 @ 2500
F PACE	6.09	10.75	8.4	374	213	272	GASOLINA	8 en V	5000	AUTOMATICA	9.5:1	550 @ 6000	680 @ 2500
F TYPE	11.36	16.12	13.88	200	141	163	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	9.5:1	300 @ 5500	450 @ 4500
F TYPE	10.41	16.45	12.48	257	145	207	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMATICA	10.5:1	340 @ 6500	450 @ 5500
F TYPE	6.17	11.76	9.09	386	203	269	GASOLINA	8 en V	4999	AUTOMATICA	9.5:1	575 @ 6500	700 @ 6500
XE	12.2	19.23	15.87	186	120	144	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	10.5:1	250 @ 5500	365 @ 1500
XE	11.49	17.86	14.93	198	127	153	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	9.5:1	300 @ 5500	400 @ 1500
XF	11.9	17.24	14.71	192	132	154	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	10.5:1	250 @ 5500	365 @ 4500
XF	11.63	17.54	14.71	194	130	153	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	9.5:1	300 @ 5500	400 @ 1500
E PACE MHEV	10.11	14.2	11.95	226	161	223	GASOLINA/ELECTRICO	4 en Línea	1997	AUTOMATICA	10.5:1	300 @ 5500	400 @ 4500
I PACE	1	1	1	1	1	1	ELECTRICA	Eléctrico	1	AUTOMATICA	N/A	400 @ 4250	696 @ 4000

[Regresar al menú](#)

JEEP													
Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
GLADIATOR (RUBICON)	8.35	10.85	9.31	281	216	252	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400
GRAND CHEROKEE (LAREDO, UPLAND, 80TH ANNIVERSARY EDITION)	9.2	14.13	10.91	255	166	215	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.21	295@6400	353@4000
GRAND CHEROKEE (LIMITED LUJO, LIMITED X)	9.05	13.64	10.67	259	172	220	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	10.21	295@6400	353@4000
GRAND CHEROKEE (LIMITED LUJO, LIMITED LUJO ADVANCED, 80TH ANNIVERSARY EDITION, OVERLAND, SUMMIT ELITE PLATINUM)	6.92	11.28	8.38	339	208	280	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.51	360@5150	529@4250
GRAND CHEROKEE (BLINDADA)	6.71	10.96	8.13	350	214	288	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.51	360@5150	529@4250
GRAND CHEROKEE (TRAILHAWK)	6.84	11.12	8.28	343	211	283	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.51	360@5150	529@4250
GRAND CHEROKEE (TRACKHAWK)	6.06	10.39	7.46	387	226	314	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.51	707@6000	875@4800
GRAND CHEROKEE (SRT)	6.85	10.82	8.21	342	217	286	GASOLINA	8 EN V	6417	AUTOMATICO	10.91	475@6000	637@4300
COMPASS (LATITUDE)	12.74	19.53	15.1	184	120	155	GASOLINA	4 EN LINEA	2360	AUTOMATICO	10.01	180@6400	237@3900
COMPASS (LIMITED, 80TH ANNIVERSARY EDITION)	12.47	18.6	14.64	188	126	160	GASOLINA	4 EN LINEA	2360	AUTOMATICO	10.01	180@6400	237@3900
COMPASS (LIMITED PREMIUM)	12.27	18.72	14.53	191	125	161	GASOLINA	4 EN LINEA	2360	AUTOMATICO	10.01	180@6400	237@3900
COMPASS (TRAILHAWK)	11.53	16.72	13.4	203	140	175	GASOLINA	4 EN LINEA	2360	AUTOMATICO	10.01	180@6400	237@3900
RENEGADE (SPORT)	12.78	19.7	15.18	183	119	154	GASOLINA	4 EN LINEA	1747	AUTOMATICO	11.21	130@5250	182@3750
RENEGADE (LATITUDE, 80TH ANNIVERSARY EDITION)	12.67	18.03	14.63	185	130	160	GASOLINA	4 EN LINEA	1747	AUTOMATICO	11.21	130@5250	182@3750
RENEGADE (LIMITED)	12.01	17.12	13.88	195	137	169	GASOLINA	4 EN LINEA	1747	AUTOMATICO	11.21	130@5250	182@3750
WRANGLER SPORT BOTH ANNIVERSARY EDITION (MILD-HYBRID)	10.29	14.05	11.7	228	167	200	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER ISLANDER (MILD-HYBRID)	10.28	14.04	11.69	228	167	200	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER RUBICON (MILD-HYBRID)	9.5	12.42	10.62	247	189	221	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER RUBICON DELUXE PACKAGE (MILD-HYBRID)	9.5	12.42	10.62	247	189	221	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED SPORT (MILD-HYBRID)	10.28	14.04	11.69	228	167	200	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED SPORT S (MILD-HYBRID)	10.28	14.04	11.69	228	167	200	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED SPORT BOTH ANNIVERSARY EDITION (MILD-HYBRID)	10.28	14.04	11.69	228	167	200	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED ISLANDER (MILD-HYBRID)	10.28	14.04	11.69	228	167	200	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED SAHARA (MILD-HYBRID)	10.15	13.71	11.49	231	171	204	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED SAHARA BOTH ANNIVERSARY EDITION (MILD-HYBRID)	10.15	13.71	11.49	231	171	204	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED (WILLYS)	9.69	13.03	10.95	242	180	214	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
WRANGLER UNLIMITED (RUBICON)	9.3	12.41	10.48	252	189	224	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4800
GLADIATOR (SPORT)	9.31	13.18	10.72	252	178	218	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400
GLADIATOR (SPORT S)	9.31	13.18	10.72	252	178	218	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400
GLADIATOR (WILLYS)	9.31	13.18	10.72	252	178	218	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400
GLADIATOR (OVERLAND)	9.02	12.55	10.32	260	187	227	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400
GLADIATOR (80TH ANNIVERSARY EDITION)	9.02	12.55	10.32	260	187	227	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400
GLADIATOR (MOJAVE)	8.35	10.85	9.31	281	216	252	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.31	285@6400	353@4400

[Regresar al menú](#)

KIA

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO2 (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
SPORTAGE EX PACK, SX, SXL	12.31	18.53	14.5	190	126	162	GASOLINA	4L	2359	AUTOMÁTICA	11.3:1	181 @ 6000	237 @ 4000
SPORTAGE LX, EX	12.58	18.75	14.77	186	125	159	GASOLINA	4L	1999	AUTOMÁTICA	10.3:1	153 @ 6200	192 @ 4000
SOUL LX	15.59	19.3	17.06	150	121	137	GASOLINA	4L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
SOUL EX, EX PACK	15.66	20.3	17.46	149	115	134	GASOLINA	4L	1999	IVT	10.3:1	147 @ 6300	179 @ 4000
SOUL LX	14.12	19.43	16.1	165	120	145	GASOLINA	4L	1591	AUTOMÁTICA	10.5:1	121 @ 6300	151 @ 4850
FORTE (SEDÁN) L, LX	15.81	22.59	18.28	148	103	128	GASOLINA	4L	1999	MANUAL	12.5:1	147 @ 6200	179.5 @ 4500
FORTE (SEDÁN) GT	14.56	21.61	17.07	163	110	139	GASOLINA	4L	1591	DOBLE CLUTCH (DCT)	10.0:1	201 @ 6000	265 @ 1500-4500
FORTE (SEDÁN) GT	14.69	20.46	16.82	162	116	141	GASOLINA	4L	1591	MANUAL	10.0:1	201 @ 6000	265 @ 1500-4500
FORTE (SEDÁN) L, LX, EX, GT-LINE	15.79	23.53	18.53	148	99	126	GASOLINA	4L	1999	IVT	12.5:1	147 @ 6200	179.5 @ 4500
FORTE (HATCHBACK) GT	14.62	21.28	17.02	160	110	137	GASOLINA	4L	1591	DOBLE CLUTCH (DCT)	10.0:1	201 @ 6000	265 @ 1500-4500
FORTE (HATCHBACK) GT	13.78	19.64	15.92	170	119	147	GASOLINA	4L	1591	MANUAL	10.0:1	201 @ 6000	265 @ 1500-4500
FORTE (HATCHBACK) EX, GT-LINE	15.74	21.95	18.03	149	106	130	GASOLINA	4L	1999	MANUAL	12.5:1	147 @ 6200	179.5 @ 4500
FORTE (HATCHBACK) EX, GT-LINE	16.59	24.74	19.48	141	94	120	GASOLINA	4L	1999	IVT / CVT	12.5:1	147 @ 6200	179.5 @ 4500
RIO L, LX, EX, S PACK	16.08	21.97	18.28	145	106	128	GASOLINA	4L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	150 @ 4850
RIO L, LX, EX, S PACK	15.74	22.07	18.07	148	106	129	GASOLINA	4L	1591	AUTOMÁTICA	10.5:1	121 @ 6300	150 @ 4850
RIO L, LX, EX	16.7	22.36	18.84	142	106	124	GASOLINA	4L	1591	MANUAL	10.5:1	121 @ 6300	150 @ 4850
RIO LX, EX, EX PACK	15.71	21.28	17.81	149	110	132	GASOLINA	4L	1591	AUTOMÁTICA	10.5:1	121 @ 6300	150 @ 4850
NIRO (HÍBRIDO) EX	27.46	26.28	26.92	85	89	87	GASOLINA	4L	1580	DOBLE CLUTCH (DCT)	13:1	104 @ 5700	147 @ 4000
SELTOS EX PACK	14.31	18.11	15.8	164	129	148	GASOLINA	4 en Línea	1591	AUTOMÁTICA	10.5	121 @ 6300	150.5 @ 4850
SELTOS SX	14.31	18.11	15.8	164	129	148	GASOLINA	4 en Línea	1591	AUTOMÁTICA	10.5	121 @ 6300	150.5 @ 4850
SELTOS GT LINE	15.2	19.88	17	154	118	138	GASOLINA	4 en Línea	1333	DOBLE CLUTCH	10	138 @ 6000	242 @ 1500-3200
SELTOS EX	14.31	18.11	15.8	164	129	148	GASOLINA	4 en Línea	1591	AUTOMÁTICA	10.5	121 @ 6300	150.5 @ 4850
SORENTO EX	12.95	19.55	15.26	181	120	153	GASOLINA	4 en Línea	2497	AUTOMÁTICA	10.5	191 @ 6100	247 @ 4000
SORENTO SX	12.95	19.55	15.26	181	120	153	GASOLINA	4 en Línea	2497	AUTOMÁTICA	10.5	191 @ 6100	247 @ 4000
SORENTO EX PACK	12.95	19.55	15.26	181	120	153	GASOLINA	4 en Línea	2497	AUTOMÁTICA	10.5	191 @ 6100	247 @ 4000

LAND ROVER

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO2 (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
DEFENDER 110	8.61	12.12	10.19	258	186	236	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	300 @ 5500	400 @ 4000
DEFENDER 90 MHEV	9.73	13.4	11.57	258	186	236	GASOLINA	6 en Línea	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 5500	550 @ 5000
DEFENDER 110 MHEV	9.73	13.4	11.57	258	186	236	GASOLINA	6 en Línea	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 5500	550 @ 5000
EVOQUE MHEV	9.9	14.92	12.5	232	154	182	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	200 @ 5500	340 @ 5500
EVOQUE MHEV	9.9	14.92	12.5	232	154	182	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	249 @ 5500	365 @ 5500
EVOQUE MHEV	11.08	15.9	13.24	208	159	209	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	300 @ 5500	400 @ 5500
DISCOVERY SPORT MHEV	9.43	13.33	11.62	221	150	144	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	200 @ 5500	320 @ 5500
DISCOVERY SPORT MHEV	9.43	13.33	11.62	221	150	144	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	250 @ 5500	365 @ 5500
DISCOVERY SPORT MHEV	10.65	14.19	12.24	257	184	211	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	300 @ 5500	400 @ 5500
VELAR	10.98	14.92	12.82	208	153	173	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	250 @ 5500	365 @ 4500
VELAR	7.87	13.33	10.63	287	171	214	GASOLINA	6 en V	2995	AUTOMÁTICA	10.5:1	340 @ 5500	450 @ 5000
VELAR MHEV	10.02	14.48	12.03	234	158	224	GASOLINA /ELECTRICO	6 en Línea	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	340 @ 5500	480 @ 2500
VELAR MHEV	10.02	14.48	12.03	234	158	224	GASOLINA /ELECTRICO	6 en Línea	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 5500	550 @ 2500
DISCOVERY MHEV	9.36	12.57	10.8	238	173	236	GASOLINA /ELECTRICO	6 en Línea	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	340 @ 4500	450 @ 3500
RANGE ROVER PHEV	100	11.9	34.71	242	181	211	GASOLINA /ELECTRICO	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	9.5:1	404 @ 4000	400 @ 4000
RANGE ROVER MHEV	9.27	12.39	10.67	242	181	243	GASOLINA	6 en Línea	2995	AUTOMÁTICA	10.5:1	360 @ 5500	495 @ 5000
RANGE ROVER MHEV	9.27	12.39	10.67	242	181	243	GASOLINA	6 en Línea	2995	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 5500	550 @ 5000
RANGE ROVER VOGUE	5.56	10.1	7.81	411	226	294	GASOLINA	8 en V	4999	AUTOMÁTICA	9.5:1	525 @ 6500	625 @ 2500
RANGE ROVER VOGUE	5.56	10.1	7.81	411	226	294	GASOLINA	8 en V	4999	AUTOMÁTICA	9.5:1	565 @ 6500	700 @ 3500
RANGE ROVER SPORT PHEV	100	11.9	34.71	242	181	211	GASOLINA /ELECTRICO	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	9.5:1	404 @ 4000	400 @ 4000
RANGE ROVER SPORT MHEV	9.27	12.39	10.67	242	181	243	GASOLINA	6 en Línea	2995	AUTOMÁTICA	10.5:1	360 @ 5500	495 @ 5000
RANGE ROVER SPORT MHEV	9.27	12.39	10.67	242	181	243	GASOLINA	6 en Línea	2995	AUTOMÁTICA	10.5:1	400 @ 5500	550 @ 5000
RANGE ROVER SPORT	5.56	10.1	7.81	411	226	294	GASOLINA	8 en V	4999	AUTOMÁTICA	9.5:1	525 @ 6500	625 @ 2500
RANGE ROVER SPORT	5.56	10.1	7.81	411	226	294	GASOLINA	8 en V	4999	AUTOMÁTICA	9.5:1	575 @ 6500	700 @ 5000
DEFENDER 90	8.61	12.12	10.19	259	186	259	GASOLINA	4 en Línea	1997	AUTOMÁTICA	10.5:1	300 @ 5500	400 @ 4000

LINCOLN

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO2 (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
LINCOLN CORSAIR 2.0L	11.70	17.80	13.90	199	131	169	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	10.0:1	250 @ 5500	385.05 @ 3000
LINCOLN CORSAIR 2.3L	11.40	17.30	13.50	206	135	174	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10.0:1	295 @ 5500	420 @ 2750
CORSAIR 2.5L PHEV EAWD	91.04	32.52	50.30	25	72	46	GASOLINA	I4	2500	AUTOMÁTICA	13.0:1	162 @ 6000	207.4 @ 4000
NAVIGATOR L 4x4 3.5L V6 ECOBOOST AT	8.75	13.60	10.42	268	172	225	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.0:1	450 @ 3500	691.46 @ 3000
NAUTILUS 2.0L FWD	11.35	17.73	13.55	206	132	173	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	9.7:1	250 @ 5500	380 @ 3000
NAUTILUS 2.7L AWD	10.61	16.54	12.65	221	141	185	GASOLINA	V6	2700	AUTOMÁTICA	10.1	335 @ 5500	515 @ 3250
AVIATOR 3.0L AWD	9.05	14.46	10.88	259	162	215	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 3000
AVIATOR 3.0L PHEV AWD	32.54	22.23	26.92	72	105	87	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 3000
AVIATOR 3.0L AWD	9.61	15.61	11.62	244	150	202	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 3000
AVIATOR 3.0L PHEV AWD	32.54	22.23	26.92	72	105	87	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 3000
AVIATOR 3.0L RWD	11.57	14.65	12.78	72	105	87	GASOLINA	V6	3000	AUTOMÁTICA	9.5:1	400 @ 5500	562 @ 3000
NAVIGATOR L 4x2 3.5L V6 ECOBOOST AT	8.75	13.60	10.42	268	172	225	GASOLINA	V6	3500	AUTOMÁTICA	10.0:1	365 @ 5000	569 @ 2500
NAUTILUS 2.0L FWD	11.35	17.73	13.55	206	132	173	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	9.7:1	250 @ 5500	380 @ 3000
NAUTILUS 2.7L AWD	10.61	16.54	12.65	221	141	185	GASOLINA	V6	2700	AUTOMÁTICA	10.1	335 @ 5500	515 @ 3250
LINCOLN CORSAIR 2.0L	11.70	17.80	13.90	199	131	169	GASOLINA	I4	2000	AUTOMÁTICA	10.0:1	275 @ 5500	372 @ 3000
LINCOLN CORSAIR 2.3L	11.40	17.30	13.50	206	135	174	GASOLINA	I4	2300	AUTOMÁTICA	10.0:1	280 @ 5500	420 @ 2750
CORSAIR 2.5L PHEV EAWD	91.04	32.52	50.30	25	72	46	GASOLINA	I4	2500	AUTOMÁTICA	13.0:1	162 @ 6000	207.4 @ 4000

MAZDA

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO2 (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
MAZDA2 HB	16.7	24.7	19.5	141	95	120	GASOLINA	4 línea DOHC	1496	MANUAL 6 VEL.	12.0:1	108@6000	141@4000
MAZDA CX-9	10.8	15	12.3	218	156	190	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	10.5:1	228@5000	420@2000
MAZDA2 SEDÁN	16.7	24.7	19.5	141	95	120	GASOLINA	4 línea DOHC	1496	MANUAL 6 VEL.	12.0:1	108@6000	141@4000
MAZDA2 SEDÁN	17.7	24.5	20.2	132	97	116	GASOLINA	4 línea DOHC	1496	AUTOMÁTICA 6 VEL.	12.0:1	108@6000	141@4000
MAZDA3 HB	11.4	17.5	13.5	206	134	173	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	MANUAL 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 HB	13.1	18.8	15.2	179	125	154	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 HB	12.8	18.9	14.9	184	124	157	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	10.5:1	227@6000	420@2000
MAZDA3 SEDÁN	11.7	18.1	13.9	201	130	169	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	MANUAL 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	13.3	18.8	15.3	177	125	153	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	11.4	17.5	13.5	206	134	173	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	MANUAL 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	13.1	18.8	15.2	179	125	154	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	11.7	18.1	13.9	201	130	169	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	MANUAL 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	13.3	18.8	15.3	177	125	153	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	11.4	17.5	13.5	206	134	173	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	MANUAL 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA3 SEDÁN	13.1	18.8	15.2	179	125	154	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	186@6000	252@4000
MAZDA6	12.4	19.1	14.7	190	123	159	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	10.5:1	228@5000	420@2000
MAZDA MX-5	13.2	19.6	15.4	178	120	152	GASOLINA	4 línea DOHC	1998	MANUAL 6 VEL.	13.0:1	181@7000	205@4000
MAZDA MX-5	13.7	21.2	16.3	171	111	144	GASOLINA	4 línea DOHC	1998	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	181@7000	205@4000
MAZDA CX-3	15	20.4	17.1	156	115	137	GASOLINA	4 línea DOHC	1998	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	148@6000	195@2800
MAZDA CX-3	15.3	20.6	17.3	153	114	135	GASOLINA	4 línea DOHC	1998	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	148@6000	195@2800
MAZDA CX-30	13.5	19.4	15.6	174	121	150	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	188@6000	252@4000
MAZDA CX-30	12.1	18.6	14.4	194	126	163	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	10.5:1	227@6000	420@2000
MAZDA CX-5	13	18.3	15	180	128	156	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	188@6000	252@4000
MAZDA CX-5	13.1	18.3	15	179	128	156	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	13.0:1	188@6000	252@4000
MAZDA CX-5	11.9	17	13.7	198	138	171	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	10.5:1	228@5000	420@2000
MAZDA CX-9	11.1	15.7	12.8	211	150	183	GASOLINA	4 línea DOHC	2488	AUTOMÁTICA 6 VEL.	10.5:1	228@5000	420@2000
MAZDA2 HB	17.7	24.5	20.2	132	97	116	GASOLINA	4 línea DOHC	1496	AUTOMÁTICA 6 VEL.	12.0:1	108@6000	141@4000

[Regresar al menú](#)

MERCEDES-BENZ

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo Nm @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
CLS 450 4MATIC	11.61	17.42	13.66	200	133	170	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	367@6100	500@4000
MERCEDES-AMG CLS 53 4MATIC+	11.50	16.42	13.29	198	139	171	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	435@6100	520@5800
E 200 AVANTGARDE	11.31	18.09	13.61	205	128	170	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	197@6100	320@4000
E 200 EXCLUSIVE	11.31	18.09	13.61	205	128	170	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	197@6100	320@4000
E 300 COUPE	11.31	18.09	13.61	205	128	170	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	258@6100	370@4000
E 300 E	13.74	19.13	15.73	166	119	145	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
E 350 E	13.74	19.13	15.73	166	119	145	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
MERCEDES-AMG E 53 4MATIC+	11.26	16.09	13.02	206	144	178	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	435@6100	520@5800
MERCEDES-AMG E 53 COUPE 4MATIC+	11.26	16.09	13.02	206	144	178	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	435@6100	520@5800
MERCEDES-AMG E 63 S 4MATIC+	8.28	13.24	9.96	280	175	232	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	612@6500	850@4500
G 500 BITURBO	7.45	9.82	8.36	306	232	273	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	422@5500	610@4750
MERCEDES-AMG G 63	7.39	9.92	8.34	309	230	273	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	585@6000	850@3500
A 200 PROGRESSIVE	15.41	23.20	18.15	149	100	127	GASOLINA	4L	1333	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@1620
A 200 SPORT	15.41	23.20	18.15	149	100	127	GASOLINA	4L	1333	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@1620
A 200 STYLE	15.41	23.20	18.15	149	100	127	GASOLINA	4L	1333	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@1620
V-CLASS 250 AVANTGARDE LARGA	11.14	14.68	12.49	211	160	188	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	16.2:1	150@3800	350@4000
V-CLASS 250 LARGA	11.14	14.68	12.49	211	160	188	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	16.2:1	150@3800	350@4000
V-CLASS 250 AVANTGARDE	11.14	14.68	12.49	211	160	188	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	16.2:1	150@3800	350@4000
SPRINTER CARGO VAN MEDIANA 311CDI	10.54	13.55	11.71	250	195	225	DIESEL	4L	2143	MANUAL	16.2:1	114@3800	300@2200
SPRINTER VAN PASAJE MEDIANA 311CDI	10.54	13.55	11.71	250	195	225	DIESEL	4L	2143	AUTOMÁTICA	16.2:1	114@3800	300@2200
V-CLASS 250	11.14	14.68	12.49	211	160	188	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	16.2:1	150@3800	350@4000
C 200 EXCLUSIVE	12.22	21.14	15.08	187	108	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	204@6100	300@4000
C 200 SPORT	12.22	21.14	15.08	187	108	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	204@6100	300@4000
C 200 COUPE	12.22	21.14	15.08	187	108	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	204@6100	300@4000
C 300 SPORT	13.25	21.60	16.04	172	106	142	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	258@6100	370@4000
C 300 COUPE	13.25	21.60	16.04	172	106	142	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	258@6100	370@4000
C 350 E	14.96	19.88	16.84	153	115	135	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
MERCEDES-AMG C 43 4MATIC	10.61	17.12	12.80	215	133	178	GASOLINA	6V	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	390@6100	520@5000
MERCEDES-AMG C 43 COUPE 4MATIC	10.14	16.01	12.15	225	143	188	GASOLINA	6V	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	390@6100	520@5000
MERCEDES-AMG C 63 CONVERTIBLE	9.18	14.96	11.11	248	153	205	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	476@6250	650@4500
MERCEDES-AMG C 63 S CONVERTIBLE	9.12	15.80	11.26	250	145	202	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	510@6250	700@4500
MERCEDES-AMG C 63 S COUPE	9.18	14.96	11.11	248	153	205	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	510@6250	700@4500
CLA 200 PROGRESSIVE	15.41	22.88	18.06	149	99	126	GASOLINA	4L	1332	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@4000
CLA 200 SPORT	15.41	22.88	18.06	149	99	126	GASOLINA	4L	1332	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@4000
A 200 PROGRESSIVE SEDAN	15.41	23.20	18.15	149	100	127	GASOLINA	4L	1333	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@1620
A 200 SPORT SEDAN	15.41	23.20	18.15	149	100	127	GASOLINA	4L	1333	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@1620
A 250 E SEDAN	15.80	21.87	18.06	146	106	128	GASOLINA	4L	1332	AUTOMÁTICA	10.6:1	160@5500	250@4000
MERCEDES-AMG A 35 4MATIC	12.29	17.59	14.21	186	130	161	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.0:1	306@6100	400@4000
MERCEDES-AMG A 35 4MATIC SEDAN	12.29	21.83	15.30	186	105	149	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.0:1	306@5800	400@4000
MERCEDES-AMG A 45 S 4MATIC+	11.28	16.53	13.16	203	138	173	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.0:1	421@6750	500@5250
C 200	12.22	21.14	15.08	187	108	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	204@6100	300@4000
MERCEDES-MAYBACH GLS 600 4MATIC	7.51	10.96	8.75	310	212	266	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	557@6500	730@5000
MERCEDES-AMG GT 53 4MATIC+	11.32	16.10	13.07	205	144	177	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	435@6100	520@5800
MERCEDES-AMG GT 63 S 4MATIC+	8.39	13.52	10.11	272	169	225	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	639@6500	900@4500
MERCEDES-AMG GT C	8.11	11.95	9.48	283	192	242	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	9.5:1	557@6750	680@5500
MERCEDES-AMG GT BLACK SERIES	7.68	11.55	9.05	302	201	256	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	730@6900	800@6000
MERCEDES-AMG GTR	8.11	11.95	9.48	283	192	242	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	9.5:1	585@6250	700@5500
S 450 L 4MATIC	11.47	17.16	13.48	202	135	172	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	367@6100	500@4500
SPRINTER CARGO VAN CORTA 311CDI	11.61	15.13	12.97	227	174	203	DIESEL	4L	2143	AUTOMÁTICA	16.2:1	114@3800	300@2200
SPRINTER CARGO VAN CORTA 311CDI	11.61	15.13	12.97	227	174	203	DIESEL	4L	2143	MANUAL	16.2:1	114@3800	300@2200
SPRINTER VAN PASAJE MEDIANA 311CDI	10.54	13.55	11.71	250	195	225	DIESEL	4L	2143	MANUAL	16.2:1	114@3800	300@2200
SPRINTER VAN PASAJE MEDIANA 311CDI	10.54	13.55	11.71	250	195	225	DIESEL	4L	2143	AUTOMÁTICA	16.2:1	114@3800	300@2200
GLC 300 E 4MATIC	14.05	17.32	15.36	165	134	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
GLC 300 E 4MATIC COUPE	14.05	17.32	15.36	165	134	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
GLC 350 E 4MATIC	14.05	17.32	15.36	165	134	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
GLC 350 E 4MATIC COUPE	14.05	17.32	15.36	165	134	151	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	9.8:1	211@5500	350@4000
MERCEDES-AMG GLC 43 4MATIC	9.79	15.20	11.66	233	150	195	GASOLINA	6V	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	390@6000	520@4500
MERCEDES-AMG GLC 43 4MATIC COUPE	9.79	15.20	11.66	233	150	195	GASOLINA	6V	2996	AUTOMÁTICA	10.5:1	390@6000	520@4500
MERCEDES-AMG GLC 63 4MATIC+	8.33	13.16	9.98	275	174	229	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	476@6250	650@4500
MERCEDES-AMG GLC 63 4MATIC+ COUPE	8.33	13.16	9.98	275	174	229	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	476@6250	650@4500
MERCEDES-AMG GLC 63S 4MATIC+ COUPE	8.33	13.16	9.98	275	174	229	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	510@6250	700@4500
GLE 450 4MATIC EXCLUSIVE	10.79	14.45	12.18	215	161	190	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	367@6100	500@4500
GLE 450 4MATIC SPORT	10.79	14.45	12.18	215	161	190	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	367@6100	500@4500
GLE 450 4MATIC COUPE	10.79	14.45	12.18	215	161	190	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	367@6100	500@4500
MERCEDES-AMG GLE 53 4MATIC+	10.71	13.85	11.93	217	168	195	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	435@6100	520@5800
MERCEDES-AMG GLE 53 4MATIC+ COUPE	10.71	13.85	11.93	217	168	195	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	435@6100	520@5800
MERCEDES-AMG GLE 63 4MATIC+	7.64	11.77	9.07	304	198	256	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	571@6500	750@5000
MERCEDES-AMG GLE 63 4MATIC+ COUPE	7.51	10.96	8.75	310	212	266	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	8.6:1	571@6500	750@5000
GLS 450 4MATIC	10.29	14.28	11.77	225	163	197	GASOLINA	6L	2999	AUTOMÁTICA	10.5:1	367@6100	500@4500
GLS 580 4MATIC	8.98	12.74	10.36	254	179	220	GASOLINA	8V	3982	AUTOMÁTICA	10.5:1	489@5500	700@4000
GLC 300 4MATIC COMFORT	11.74	18.21	13.98	194	125	163	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	258@6100	370@4000
GLC 300 4MATIC COUPE	11.74	18.21	13.98	194	125	163	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	258@6100	370@4000
GLA 200	14.80	20.71	16.98	157	112	136	GASOLINA	4L	1332	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@4000
MERCEDES-AMG GLA 35 4MATIC	11.65	17.30	13.66	199	134	170	GASOLINA	4L	1991	AUTOMÁTICA	10.5:1	306@6100	400@4000
GLB 200	14.79	20.71	16.98	157	112	136	GASOLINA	4L	1332	AUTOMÁTICA	10.6:1	163@5500	250@4000
GLB 250 4MATIC PROGRESSIVE</													

MG

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
ZS MT	14	19.7	16.1	170	121	148	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	MANUAL	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
ZS CVT	14.4	19.8	16.4	166	121	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	CVT	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MG5 CVT	14.7	19.8	16.6	162	120	143	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	CVT	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MG2S MT	14	19.7	16.1	170	121	148	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	MANUAL	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MG5 MT	14.5	21.9	17.1	164	109	133	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	MANUAL	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MGHS TROPHY	10.2	14.4	11.8	234	167	198	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1995	DCT	10.0:1	225 @ 5300	360 @ 2500 - 4000
MGHS MT	13	17.7	14.7	184	135	158	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1490	MANUAL	10.0:1	160 @ 5600	250 @ 1700 - 4400
MGHS DCT	13.9	18.4	15.6	172	131	151	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1490	DCT	10.0:1	160 @ 5600	250 @ 1700 - 4400
MG2S CVT	14.4	19.8	16.4	166	121	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	CVT	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MG5 MT	14.5	21.9	17.1	164	109	133	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	MANUAL	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MG5 CVT	14.5	19.4	14.6	165	123	143	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	CVT	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
HS MT	13	17.7	14.7	184	135	158	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1490	MANUAL	10:1	160 @ 5600	250 @ 1700-4400
HS DCT 1.5L	13.9	18.4	15.6	172	131	151	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1490	DCT	10:1	160 @ 5600	360 @ 2500-4000
ZS AT	14.4	19.8	16.4	166	121	146	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	AT	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
MG GT AP32 DCT	15.6	22.7	18.2	155	106	133	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1490	DCT	11.5:1	160 @ 5600	250 @ 3000-4000
RX8 AT	8.4	13.1	10	286	185	241	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1995	AT	10:1	217 @ 5500	360 @ 2500-3000
ZS MT	14	19.7	16.1	170	121	148	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1498	MANUAL	11.5:1	113 @ 6000	150 @ 4500
HS DCT 2.0L	10.2	14.4	11.8	234	167	198	GASOLINA	4 EN LÍNEA	1995	DCT	10:1	225 @ 5300	250 @ 1700-4400

MITSUBISHI

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
MONTERO SPORT SE	9.3	13.9	11	250	168	213	GASOLINA	V6	2998	8AT	9.5:1	216@6000	285@4000
MONTERO SPORT ES / ES+	9.6	14.4	11.3	243	163	207	GASOLINA	V6	2998	8AT	9.5:1	216@6000	285@4000
L200 GLX MT 4X2 GAS	8.3	10.9	9.3	282	215	252	GASOLINA	I4	2351	5MT	9.0:1	126@5250	194@4000
L200 GLX MT 4X4 DIESEL	13.1	17	14.6	205	157	183	DIESEL	I4	2442	6MT	15.5+1.5:1	178@3500	430@2500
OUTLANDER PHEV	43.8	25	32.7	56	104	78	GASOLINA	I4	2360	AT	12.0:1	126@4500	199@4500
OUTLANDER	13.3	18	15.1	176	130	152	GASOLINA	I4	2360	AT	10.5:1	166@6000	225@4200
MIRAGE G4 GLX MT	18.9	24.6	21.1	124	95	111	GASOLINA	I3	1193	5MT	10.5+0.3:1	76@6000	100@4000
MIRAGE G4 GLS CVT	20.6	26.2	22.8	113	89	102	GASOLINA	I3	1193	CVT	10.5+0.3:1	76@6000	100@4000
MIRAGE G4 GLX CVT	20.1	25.1	22.1	116	93	106	GASOLINA	I3	1193	CVT	10.5+0.3:1	76@6000	100@4000
MIRAGE G4 GLS MT	19.5	25.9	22	120	90	106	GASOLINA	I3	1193	5MT	10.5+0.3:1	76@6000	100@4000

[Regresar al menú](#)

NISSAN													
Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
NV350 URVAN (PASAJEROS NARROW)	8.10	12.30	9.57	289	190	245	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
GTR	8.40	12.20	9.77	279	192	240	GASOLINA	V6	3799	AT	9:1	565@6800	633@3300-5800
URVAN (DIESEL) BUS WIDE/ PASAJEROS	9.70	14.10	11.28	242	166	208	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
NV350 URVAN (PANEL WIDE)	8.00	11.70	9.33	293	200	251	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
NV350 URVAN (PANEL NARROW)	8.30	12.60	9.81	282	186	239	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
NV350 URVAN (PASAJEROS WIDE)	7.80	11.40	9.09	300	205	258	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
URVAN (DIESEL) VAN WIDE	9.90	14.40	11.52	237	163	203	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
URVAN (DIESEL) VAN NARROW	10.10	15.10	11.87	232	155	197	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
LEAF 40KWH	1	1	1	1	1	1	EV	NA	1	RC	NA	148@3283-9795	320@0-3283
LEAF 60KWH	1	1	1	1	1	1	EV	NA	1	RC	NA	148@3283-9795	320@0-3283
X-TRAIL HYBRID 4x2 CVT	17.18	19.06	17.98	136	123	130	HEV	4L	1997	MCVT	11:21	140@6000	193@3600
FRONTIER DOBLE CABINA (DIESEL 4x4 MT)	11.96	14.25	12.99	224	188	207	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	161@3600	450@2000
FRONTIER DOBLE CABINA 4x4 AT	9.66	13.34	11.03	243	175	212	GASOLINA	4L	2488	AT	10:1	166@6000	241@4000
NP300 CABINA SENCILLA (DIESEL 4x2 MT)	12.94	15.53	14.11	207	173	190	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	161@3600	450@2000
SENTRA	14.14	23.04	17.12	166	101	137	GASOLINA	4L	1997	MT	11:7:1	144@6000	196@4000
SENTRA	14.09	22.19	16.86	166	105	139	GASOLINA	4L	1997	MT	11:7:1	144@6000	196@4000
SENTRA	17.15	24.38	19.79	136	96	118	GASOLINA	4L	1997	CVT	11:7:1	144@6000	196@4000
SENTRA	16.82	23.16	19.18	139	101	122	GASOLINA	4L	1997	CVT	11:7:1	144@6000	196@4000
370Z	9.05	14.59	10.91	259	160	215	GASOLINA	V6	3696	MT	11:1	332@7000	366@5200
370Z	9.57	14.14	11.20	245	166	209	GASOLINA	V6	3696	AT	11:1	332@7000	366@5200
370Z NISMO	10.12	15.77	12.07	231	148	194	GASOLINA	V6	3696	MT	11:1	350@7400	374@5200
370Z NISMO	9.63	15.17	11.52	243	154	203	GASOLINA	V6	3696	AT	11:1	350@7400	374@5200
KICKS	16.28	22.08	18.46	144	106	127	GASOLINA	4L	1598	MT	10.9:1	118@6300	149@4000
KICKS EPK	17.56	21.57	19.16	133	108	122	GASOLINA	4L	1598	CVT	10.9:1	118@6300	149@4000
KICKS	17.05	21.32	18.74	137	110	125	GASOLINA	4L	1598	CVT	10.9:1	118@6300	149@4000
MARCH	15.22	20.90	17.34	154	112	135	GASOLINA	4L	1598	AT	9.8:1	106@5600	142@4000
MARCH	16.08	21.06	17.99	146	111	130	GASOLINA	4L	1598	MT	9.8:1	106@5600	142@4000
URVAN DIESEL BUS WIDE PASAJEROS	9.70	14.10	11.28	277	190	238	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
URVAN DIESEL VAN NARROW	10.10	15.10	11.87	266	178	226	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
URVAN DIESEL VAN WIDE	9.90	14.40	11.52	271	186	233	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
URVAN PASAJEROS NARROW	8.10	12.30	9.57	289	190	245	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
URVAN PASAJEROS WIDE	7.80	11.40	9.09	300	205	258	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
URVAN PANEL NARROW	8.30	12.60	9.81	282	186	239	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
URVAN PANEL WIDE	8.00	11.70	9.33	293	200	251	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
ALTIMA R17	15.61	23.80	18.47	150	98	127	GASOLINA	4L	2488	CVT	12:1	181@6000	244@3600
ALTIMA R19	15.79	23.13	18.42	148	101	127	GASOLINA	4L	2488	CVT	12:1	181@6000	244@3600
VERSA N17-VDRIVE	15.87	22.18	18.20	147	105	128	GASOLINA	4L	1598	MT	9.8:1	106@5600	142@4000
VERSA N17-VDRIVE	15.13	21.69	17.51	155	108	134	GASOLINA	4L	1598	CVT	9.8:1	106@5600	142@4000
VERSA N18	16.48	23.58	20.69	142	143	144	GASOLINA	4L	1598	MT	10.9:1	118@6300	149@4000
GTR	8.40	12.20	9.77	279	192	240	GASOLINA	V6	3799	AT	9:1	565@6800	633@3300-5800
ALTIMA	15.09	22.16	17.62	155	105	133	GASOLINA	4L	1970	CVT	8.0:1	248@5600	380@4400
ALTIMA	15.09	22.16	17.62	155	105	133	GASOLINA	4L	1997	CVT	14.0:1	248@5600	380@4400
VERSA N18	16.28	24.64	20.69	128	95	113	GASOLINA	4L	1598	CVT	10.9:1	118@6300	149@4000
VERSA N18	18.50	24.95	20.94	127	128	129	GASOLINA	4L	1598	CVT	10.9:1	118@6300	149@4000
X-TRAIL 4x2 2ROW	13.00	18.60	15.04	180	126	156	GASOLINA	4L	2488	CVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL 4x2 2ROW	13.00	18.60	15.04	180	126	156	GASOLINA	4L	2488	MCVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL 4x2 3ROW	12.70	17.80	14.58	184	131	161	GASOLINA	4L	2488	CVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL 4x2 3ROW	12.70	17.80	14.58	184	131	161	GASOLINA	4L	2488	MCVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL 4x4	12.20	17.30	14.07	192	135	166	GASOLINA	4L	2488	MCVT	10:1	169@6000	231@4000
PATHFINDER 4x2	10.40	15.69	12.26	225	149	191	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	260@6400	325@4400
PATHFINDER 4x4	10.27	17.83	12.69	228	131	184	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	260@6400	325@4400
NP300 CABINA SENCILLA 4x2 MT	10.09	14.83	11.79	232	158	199	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	166@6000	241@4000
FRONTIER DOBLE CABINA 4x2 MT	10.22	14.93	11.91	229	157	197	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	166@6000	241@4000
FRONTIER DOBLE CABINA 4x2 AT	9.79	14.24	11.39	239	164	206	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	166@6000	241@4000
FRONTIER DOBLE CABINA 4x2 AT	10.30	14.47	11.83	227	162	198	GASOLINA	4L	2488	AT	10:1	166@6000	241@4000
FRONTIER DOBLE CABINA DIESEL 4x4 AT	11.27	14.56	12.55	238	184	214	DIESEL	4L	2488	AT	15:1	188@3600	450@2000
GTR	8.40	12.20	9.77	279	192	240	GASOLINA	V6	3799	AT	9:1	565@6800	633@3300-5800
NV350 URVAN (DIESEL) VAN NARROW	10.10	15.10	11.87	266	178	226	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
NV350 URVAN (DIESEL) VAN WIDE	9.90	14.40	11.52	271	186	233	DIESEL	4L	2488	MT	15:1	127@3200	357@1400-2000
NV350 URVAN (PASAJEROS NARROW)	8.10	12.30	9.57	289	190	245	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
NV350 URVAN (PASAJEROS WIDE)	7.80	11.40	9.09	300	205	258	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
NV350 URVAN (PANEL NARROW)	8.30	12.60	9.81	282	186	239	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
NV350 URVAN (PANEL WIDE)	8.00	11.70	9.33	293	200	251	GASOLINA	4L	2488	MT	10:1	143@5600	213@4400
ALTIMA R17	15.61	23.80	18.47	150	98	127	GASOLINA	4L	2488	CVT	12:1	181@6000	244@3600
ALTIMA R19	15.79	23.13	18.42	148	101	127	GASOLINA	4L	2488	CVT	12:1	181@6000	244@3600
ALTIMA	15.09	22.16	17.62	155	105	133	GASOLINA	4L	1970	CVT	9.8:1	248@5600	380@4400
ALTIMA	15.09	22.16	17.62	155	105	133	GASOLINA	4L	1997	CVT	9.8:1	248@5600	380@4400
VERSA N17-VDRIVE	15.87	22.18	18.20	147	105	128	GASOLINA	4L	1598	MT	9.8:1	106@5600	142@4000
VERSA N17-VDRIVE	15.13	21.69	17.51	155	108	134	GASOLINA	4L	1598	CVT	9.8:1	106@5600	142@4000
VERSA N18	16.48	23.58	20.69	142	143	144	GASOLINA	4L	1598	MT	10.9:1	118@6300	149@4000
VERSA N18	16.28	24.64	20.69	128	95	113	GASOLINA	4L	1598	CVT	10.9:1	118@6300	149@4000
VERSA N18	18.50	24.95	20.94	127	128	129	GASOLINA	4L	1598	CVT	10.9:1	118@6300	149@4000
X-TRAIL (4x2) 2ROW	13.00	18.60	15.04	180	126	156	GASOLINA	4L	2488	CVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL (4x2) 2ROW	13.00	18.60	15.04	180	126	156	GASOLINA	4L	2488	MCVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL (4x2) 3ROW	12.70	17.80	14.58	184	131	161	GASOLINA	4L	2488	CVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL (4x2) 3ROW	12.70	17.80	14.58	184	131	161	GASOLINA	4L	2488	MCVT	10:1	169@6000	231@4000
X-TRAIL (4x4)	12.20	17.30	14.07	192	135	166	GASOLINA	4L	2488	MCVT	10:1	169@6000	231@4000
PATHFINDER 4x2	10.40	15.69	12.26	225	149	191	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3:1	260@6400	325@4400
PATHFINDER 4x4	10.27	17.83	12.69	228	131	184	GASOLINA	V6	3498	CVT	10.3		

PORSCHE													
Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
CAYENNE COUPE TURBO 4.0 541 HP TRACCION INTEGRAL	9.50	13.00	10.84	246	180	216	GASOLINA	V8	3996	TIPTRONIC	10.1:1	541 @ 5750	770 @ 1960
CAYENNE TURBO 4.0 541 HP, TIPTRONIC, TRACCIÓN INTEGRAL	7.30	11.30	8.71	320	207	269	GASOLINA	V8	3996	TIPTRONIC	10.1:1	542 @ 5750	770 @ 1960
CAYENNE GTS COUPE 4.0LTS. 453 HP TIPTRONIC	7.70	11.30	8.99	304	208	261	GASOLINA	V8	3996	TIPTRONIC	10.1:1	453 @ 6000	620 @ 1800
CAYENNE GTS 4.0LTS. 453 HP TIPTRONIC	7.70	11.30	8.99	304	208	261	GASOLINA	V8	3996	TIPTRONIC	10.1:1	453 @ 6000	620 @ 1800
PANAMERA GTS, 4.0 LITROS, 480 HP	8.40	13.50	10.10	280	174	232	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATIC	10.1:1	473 @ 6500	620 @ 1800
CAYENNE TURBO S E-HYBRID, 4.0 LITROS, 680 HP	9.10	12.10	10.27	257	193	228	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATIC	10.1:1	541 @ 5750	770 @ 2100
CAYENNE TURBO S E-HYBRID COUPE 4.0 LITROS 680 HP	9.10	12.10	10.27	257	193	228	GASOLINA	V8	3996	AUTOMATIC	10.1:1	541 @ 5750	770 @ 2100
911 3.0 379 HP PDK	10.00	14.90	11.71	235	158	200	GASOLINA	BOXSTER 6	2981	PDK	10.2:1	379 @ 6500	450 @ 1950
911 S 3.0 443 HP PDK	9.40	14.10	11.09	249	166	211	GASOLINA	BOXSTER 6	2981	PDK	10.2:1	443 @ 6500	530 @ 2300
911 S CABRIO 3.0 443 HP PDK	9.40	14.10	11.09	249	166	211	GASOLINA	BOXSTER 6	2981	PDK	10.2:1	443 @ 6500	530 @ 2300
911 CARRERA 4S 3.0 443 HP PDK TRACCION INTEGRAL	9.40	14.10	11.09	249	166	211	GASOLINA	BOXSTER 6	2981	PDK	10.2:1	443 @ 6500	530 @ 2300
911 CARRERA 4S CABRIO 3.0 443 HP PDK TRACCION INTEGRAL	9.40	14.10	11.09	249	166	211	GASOLINA	BOXSTER 6	2981	PDK	10.2:1	443 @ 6500	530 @ 2300
PORSCHE 911 TARGA 4 S 3.0 LTS 450 HP	9.40	14.10	11.09	249	166	211	GASOLINA	V6	2981	PDK	10.2:1	443 @ 6500	530 @ 2300
CAYENNE S 2.9 434 HP TIPTRONIC TRACCION INTEGRAL	9.30	13.10	10.70	252	179	219	GASOLINA	V6	2894	TIPTRONIC	10.5:1	433 @ 5700	550 @ 1800
PANAMERA 4S E-HYBRID, 2.9 LITROS, 560 HP	10.70	14.70	12.23	218	159	191	GASOLINA	6 en V	2894	AUTOMATIC	10.5:1	443 @ 5750	550 @ 1900
PORSCHE MACAN GTS 2.9 LTS 380 HP	8.90	12.50	10.23	263	188	229	GASOLINA	6*	2894	PDK	10.5:1	375 @ 5200	520 @ 1750
MACAN PA TURBO 2.9L 324KW TIPTRONIC TRACCION INTEGRAL	9.60	13.60	11.04	245	173	212	GASOLINA	6*	2894	TIPTRONIC	10.5:1	434 @ 5700	550 @ 1800
MACAN S 3.0 348 HP PDK TRACCION INTEGRAL	9.90	13.60	11.29	237	172	207	GASOLINA	V6	2995	TIPTRONIC	11.2:1	348 @ 5400	480 @ 1360
CAYENNE 3.0 335 HP TIPTRONIC TRACCION INTEGRAL	9.90	13.90	11.36	237	169	206	GASOLINA	V6	2995	TIPTRONIC	11.2:1	335 @ 5300	450 @ 1340
CAYENNE COUPE 3.0 335 HP TRACCION INTEGRAL	9.90	13.30	11.16	238	176	210	GASOLINA	V6	2995	TIPTRONIC	11.2:1	335 @ 5300	450 @ 1340
BOXSTER T 2.0 300 HP PDK	12.70	18.10	14.63	185	130	160	GASOLINA	BOXSTER 4	1988	PDK	9.5:1	300 @ 6500	380 @ 1950
PANAMERA TURBO S, 4.0 LITROS, 630 HP	8.60	13.30	10.26	272	176	228	GASOLINA	V8	3996	PDK	9.7:1	620 @ 6000	820 @ 2300
PORSCHE 911 TURBO 3.8 LTS 540 HP	8.10	12.50	9.59	291	188	244	GASOLINA	6*	3745	PDK	8.7:1	572 @ 6500	750 @ 2250
PORSCHE 911 TURBO CABRIO 3.8 LTS 540 HP	8.10	12.50	9.59	291	188	244	GASOLINA	6*	3745	PDK	8.7:1	572 @ 6500	750 @ 2250
PORSCHE 911 TURBO S 3.8 LTS 650 HP	7.90	12.30	9.45	296	190	248	GASOLINA	6*	3745	PDK	8.7:1	640 @ 6750	800 @ 2500
PORSCHE 911 TURBO S CABRIO 3.8 LTS 650 HP	7.90	12.30	9.45	296	190	248	GASOLINA	6*	3745	PDK	8.7:1	640 @ 6750	800 @ 2500
BOXSTER T 2.0LTS. 300 HP PDK (718)	11.10	15.30	12.65	212	153	185	GASOLINA	4*	1988	AUTOMATIC	9.5:1	295 @ 6500	380 @ 2150
CAYMAN T 2.0LTS. 300 HP PDK (718)	11.10	15.30	12.65	212	153	185	GASOLINA	4*	1988	AUTOMATIC	9.5:1	295 @ 6500	380 @ 2150
CAYMAN T 2.0 300 HP PDK	12.70	18.10	14.63	185	130	160	GASOLINA	BOXSTER 4	1988	PDK	9.5:1	300 @ 6500	380 @ 1950
PORSCHE MACAN R4 2.0 LTS 245 HP	8.40	13.50	10.10	222	162	195	GASOLINA	4*	1984	PDK	9.6:1	248 @ 5000	370 @ 1600

[Regresar al menú](#)

RAM

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
1500 ST REG CAB V8 4X2 (6 VEL)	6.42	9.94	7.63	365	236	307	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 ST REG CAB V8 4X4 (6 VEL)	6.35	9.69	7.51	370	242	312	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 SLT CREW CAB V6 4X2	8.49	12.49	9.92	276	188	236	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	10.2:1	305@6400	365@4175
1500 SLT CREW CAB V6 4X4	7.71	10.97	8.90	304	214	263	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	10.2:1	305@6400	365@4175
1500 SLT CREW CAB V8 4X2	6.51	10.33	7.81	360	227	300	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 SLT CREW CAB V8 4X4	6.37	10.01	7.61	368	234	308	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 SLT CREW CAB V8 4X2 (6 VEL)	6.41	10.02	7.65	366	234	306	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 SLT CREW CAB V8 4X4 (6 VEL)	6.19	9.57	7.36	379	245	318	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 HEMI SPORT CREW CAB V8 4X4	6.68	10.57	8.01	351	222	293	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 HEMI SPORT CREW CAB V8 4X4 BLACK PACKAGE	6.68	10.57	8.01	351	222	293	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 TRADESMAN (MILD-HYBRID)	9.42	13.47	10.89	249	174	215	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.3:1	305@6400	365@4800
1500 BIG HORN (MILD-HYBRID)	9.31	13.17	10.72	252	178	219	GASOLINA	6 EN V	3604	AUTOMATICO	11.3:1	305@6400	365@4800
1500 BIG HORN (MILD-HYBRID)	7.30	10.86	8.56	321	216	274	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	395@5600	556@3950
1500 BIG HORN OFF ROAD (MILD-HYBRID)	7.30	10.86	8.56	321	216	274	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	395@5600	556@3950
1500 LIMITED (MILD-HYBRID)	7.58	11.11	8.84	309	211	265	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	395@5600	556@3950
1500 LARAMIE SPORT (MILD-HYBRID)	7.34	10.75	8.57	319	218	274	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	395@5600	556@3950
1500 LONGHORN (MILD-HYBRID)	7.30	10.86	8.56	321	216	274	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	395@5600	556@3950
1500 TRX	4.25	6.63	5.07	552	354	463	GASOLINA	8 EN V	6166	AUTOMATICO	9.5:1	702@6100	881@4800
700 REG CAB (SLT)	16.16	21.80	18.28	145	107	128	GASOLINA	4 EN LINEA	1332	MANUAL	11.1:1	98@6000	127@4000
700 CREW CAB (SLT, BIG HORN, LARAMIE)	16.17	22.04	18.37	145	106	127	GASOLINA	4 EN LINEA	1332	MANUAL	11.1:1	98@6000	127@4000
1500 ST REG CAB V6 4X2	8.81	12.62	10.19	266	186	230	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	10.2:1	305@6400	365@4175
1500 ST REG CAB V6 4X4	8.20	11.45	9.40	286	205	249	GASOLINA	6 EN V	3605	AUTOMATICO	10.2:1	305@6400	365@4175
1500 ST REG CAB V8 4X2	6.64	10.66	8.00	353	220	293	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
1500 ST REG CAB V8 4X4	6.57	10.52	7.91	357	223	296	GASOLINA	8 EN V	5654	AUTOMATICO	10.5:1	391@5600	556@3950
PROMASTER RAPID	14.92	18.60	16.38	157	126	143	GASOLINA	4 EN LINEA	1368	MANUAL	12.35:1	83@5750	119@3750

RENAULT

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
CAPTUR MT	15.00	21.40	17.30	157	109	135	GASOLINA	4 EN LINEA	1998	MANUAL	11.0:1	133@5500	192@3750
CAPTUR AT	12.40	19.80	14.90	189	118	157	GASOLINA	4 EN LINEA	1998	AUTOMATICA	11.0:1	133@5500	192@3750
KANGOO MT	14.20	21.00	16.60	165	111	141	GASOLINA	4 EN LINEA	1598	MANUAL	10.7:1	113@5500	154@4000
KOLEOS CVT	13.20	18.00	15.00	177	130	156	GASOLINA	4 EN LINEA	2488	CVT	10.0:1	171@6000	233@4000
KWID MT	17.62	26.91	20.86	133	87	112	GASOLINA	3 EN LINEA	999	MANUAL	10.5:1	66@5500	93@4250
KANGOO ELECTRICA AT							ELECTRICO	NO APLICA		AUTOMATICA	NO APLICA	60@0	226@0
OROCH AT	12.39	19.22	14.75	189	122	159	GASOLINA	4 EN LINEA	1998	AUTOMATICA	11.0:1	140@5750	195@4000
STEPWAY MT5	15.20	22.00	17.70	154	106	132	GASOLINA	4 EN LINEA	1598	MANUAL	10.7:1	113@5500	154@4000
STEPWAY CVT	15.90	23.80	18.70	147	98	125	GASOLINA	4 EN LINEA	1598	CVT	10.7:1	113@5500	154@4000
KANGOO ELECTRICA AT							ELECTRICO	NO APLICA		AUTOMATICA	NO APLICA	60@0	226@0
OROCH MT	13.63	20.67	16.10	172	113	145	GASOLINA	4 EN LINEA	1998	MANUAL	11.0:1	140@5750	195@4000
DUSTER CVT TURBO	17.40	22.50	19.40	134	104	121	GASOLINA	4 EN LINEA	1333	CVT	10.5:1	154@5500	250@1800
DUSTER MT	15.20	20.90	17.30	154	112	135	GASOLINA	4 EN LINEA	1998	MANUAL	10.7:1	115@5500	154@4000

ROLLS ROYCE

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
PHANTOM EWB RR12	4.63	9.70	6.95	507	242	338	GASOLINA	V12	6749	AUTOMÁTICA	10.1	563@5000	900@1700
GHOST RR21	4.53	9.66	6.84	518	243	343	GASOLINA	V12	6749	AUTOMÁTICA	10.1	563@5000	850@1700
GHOST EWB RR22	4.53	9.66	6.84	518	243	343	GASOLINA	V12	6749	AUTOMÁTICA	10.1	563@5000	850@1700
DAWN RR6	4.62	10.16	7.05	508	231	333	GASOLINA	V12	6592	AUTOMÁTICA	10.1	592@6000	850@1700
CULLINAN RR31 BB	4.58	9.47	6.80	513	248	345	GASOLINA	V12	6749	AUTOMÁTICA	10.1	563@5000	900@1700
WRAITH RR5	4.70	10.34	7.18	499	227	327	GASOLINA	V12	6592	AUTOMÁTICA	10.1	592@6000	850@1700
CULLINAN RR31	4.58	9.47	6.80	513	248	345	GASOLINA	V12	6749	AUTOMÁTICA	10.1	563@5000	850@1700

[Regresar al menú](#)

SEAT

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
CUPRA ATECA 2.0 TFSI 300 HP 4DRIVE	11.30	15.10	12.77	207	155	183	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATIC	11.65:1	300 @ 5300	295 @ 2000
IBIZA 1.6 MPI 110 HP AUT (5 PUERTAS)	14.80	23.70	17.83	158	99	131	GASOLINA	4*	1598	AUTOMATIC	10.5:1	110 @ 5800	114 @ 3800
ARONA 1.6 MPI 110 HP AT	15.90	24.40	18.89	147	96	124	GASOLINA	4*	1598	AUTOMATIC	10.5:1	110 @ 5800	114 @ 3800
SEAT ATECA 1.4 TSI 150 HP AUT	14.90	19.90	16.82	157	118	139	GASOLINA	4*	1395	AUTOMATIC	10.5:1	150 @ 5000	184 @ 1500
IBIZA 1.0 TSI 115 HP MAN (5 PUERTAS)	20.40	27.00	22.89	115	87	102	GASOLINA	3*	999	MANUAL	10.3:1	115 @ 5000	148 @ 3500
IBIZA 1.6 MPI 110 HP MAN (5 PUERTAS)	15.50	24.40	18.56	151	96	126	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	110 @ 5800	114 @ 3800
CUPRA FORMENTOR 2.0 TSI 228KW	11.10	16.20	12.93	211	145	181	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATICO	9.3:1	310 @ 5450	399 @ 2000
SEAT LEON 1.4 TSI 150 HP AUT	15.50	22.10	17.91	151	106	131	GASOLINA	4*	1395	AUTOMATICO	9.97:1	150 @ 5000	250 @ 1500
TARRACO 1.4 TSI 150 HP DSG	13.10	20.00	15.56	178	117	150	GASOLINA	4*	1395	AUTOMATIC	10:1	150 @ 5000	184 @ 3500
CUPRA LEÓN 2.0 TSI 300HP DSG	13.00	19.20	15.24	180	122	154	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATICA	9.3:1	300 @ 5300	399 @ 2000
CUPRA FORMENTOR 2.0 TSI 140KW DQ381 -7F	13.20	19.00	15.33	177	123	153	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATICA	11.65:1	187 @ 4180	320 @ 1500
SEAT LEON FR 2.0 TSI 190HP	14.80	20.90	17.05	158	112	137	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATICA	11.65:1	187 @ 4180	320 @ 1500
CUPRA ATECA 2.0 TSI 221KW, 4x4, AUTOMATICO	12.50	17.50	14.33	188	134	163	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATICA	9.3:1	300 @ 5300	399 @ 2000
CUPRA FORMENTOR 2.0 TSI 228KW	11.10	16.20	12.93	211	145	181	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATICA	9.3:1	305 @ 5450	295 @ 2000
SEAT LEON 1.4 TSI 150 HP AUT	15.50	22.10	17.91	151	106	131	GASOLINA	4*	1395	AUTOMATICA	9.97:1	150 @ 5000	250 @ 1500

SUBARU

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
FORESTER 2.5I PREMIUM CVT	14.60	20.10	16.60	161	117	141	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	2498	CVT	12.0:1	182@5800	239@4400
FORESTER 2.5I SPORT CVT + EYESIGHT	14.50	20.00	16.60	161	117	141	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	2498	CVT	12.0:1	182@5800	239@4400
FORESTER 2.5I LIMITED CVT + EYESIGHT	14.50	20.00	16.60	161	117	141	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	2498	CVT	12.0:1	182@5800	239@4400
XV 2.0I LIMITED CVT + EYESIGHT	15.20	20.40	17.20	154	115	136	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1995	CVT	12.5:1	152@6000	197@4000
XV 2.0I PREMIUM 6MT	12.20	17.60	14.20	192	133	165	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1995	6MT	12.5:1	152@6000	197@4000
XV 2.0I PREMIUM CVT	15.20	20.50	17.20	154	114	136	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1995	CVT	12.5:1	152@6000	197@4000
FORESTER 2.5I TOURING CVT + EYESIGHT	14.50	20.00	16.60	161	117	141	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	2498	CVT	12.0:1	182@5800	239@4400
XV 2.0I PREMIUM CVT + EYESIGHT	15.20	20.50	17.20	154	114	136	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1995	CVT	12.5:1	152@6000	197@4000
WRX 2.0T 6MT	10.62	16.07	12.53	221	146	187	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1998	6MT	10.6:1	268@5600	350@2000-5200
WRX 2.5T 6MT STI	8.63	12.74	10.10	272	184	232	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	2457	6MT	8.2:1	310@6000	393@4000
WRX 2.0T CVT EYESIGHT	9.72	14.45	11.40	241	162	205	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1998	CVT	10.6:1	268@5600	350@2000-5200
WRX 2.0T CVT	9.72	14.45	11.40	241	162	205	GASOLINA	4 Horizontalmente opuesto	1998	CVT	10.6:1	268@5600	350@2000-5200

SUZUKI

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
VITARA 1.4L BOOSTERJET (DITC) TM	15.20	21.20	17.40	154	111	135	GASOLINA	4L	1373	MANUAL	9.9+-0.5	138.13@5500	220@1700-4000
XL7 1.5L TA	15.60	20.00	17.30	151	117	136	GASOLINA	4L	1462	AUTOMATICA	10.5+-0.4	104.7@6000	138@4400
VITARA 1.4L BOOSTERJET (DITC) 4WD TA	15.00	20.80	17.10	157	113	137	GASOLINA	4L	1373	AUTOMATICA DOBLE T	9.9+-0.5	138.13@5500	220@1700-4000
VITARA 1.6L TM	15.30	21.00	17.50	153	112	134	GASOLINA	4L	1586	MANUAL	11.0+-0.2	115@6000	151@4400
IGNIS 1.2L TM	19.70	24.60	21.70	119	95	108	GASOLINA	4L	1197	MANUAL	11	81.8@6000	113@4200
IGNIS 1.2L CVT	20.30	24.20	21.90	116	97	107	GASOLINA	4L	1197	CVT	11	81.8@6000	113@4200
SWIFT 1.0L BOOSTERJET (DITC) TM	18.80	25.70	21.90	125	91	107	GASOLINA	3L	998	MANUAL	10.0+-0.4	110@5500	170@2000-3500
SWIFT 1.0L BOOSTERJET (DITC) TA	17.00	24.90	22.00	138	94	107	GASOLINA	3L	998	AUTOMATICA	10.0+-0.4	110@5500	160@1700-4000
SWIFT 1.2L TM	18.20	25.60	22.20	129	92	106	GASOLINA	4L	1197	MANUAL	11.0+-0.4	82@6000	113@4200
SWIFT 1.2L CVT	18.50	24.90	22.60	127	94	104	GASOLINA	4L	1197	CVT	11.0+-0.4	82@6000	113@4200
SX4 S-CROSS 1.4L BOOSTERJET (DITC) TA	15.50	21.70	17.80	152	108	132	GASOLINA	4L	1373	AUTOMATICA	9.9+-0.5	138.13@5500	220@1700-4000
SX4 S-CROSS 1.6L TA	15.40	21.40	17.60	153	110	133	GASOLINA	4L	1586	AUTOMATICA	11.0+-0.2	115.33@6000	151@4400
VITARA 1.6L 4T	15.80	21.70	18.00	148	108	130	GASOLINA	4L	1586	AUTOMATICA	11.0+-0.2	115@6000	151@4400
SWIFT SPORT 1.4L BOOSTERJET (DITC) TM	14.70	21.50	17.20	160	109	137	GASOLINA	4L	1373	MANUAL	9.9+-0.5	138.1@5500	230@3500
SWIFT SPORT 1.4L BOOSTERJET (DITC) TA	16.30	22.60	18.70	144	104	126	GASOLINA	4L	1373	AUTOMATICA	9.9+-0.5	138.1@5500	230@3500
ERTIGA 1.5L TM	14.60	19.70	16.50	161	119	142	GASOLINA	4L	1462	MANUAL	10.5+-0.4	104.7@6000	138@4400
ERTIGA 1.5L TA	15.50	20.30	17.40	151	115	135	GASOLINA	4L	1462	AUTOMATICA	10.5+-0.4	104.7@6000	138@4400
XL7 1.5L TM	14.80	19.70	16.70	158	119	141	GASOLINA	4L	1462	MANUAL	10.5+-0.4	104.7@6000	138@4400
VITARA 1.4L BOOSTERJET (DITC) TA	15.70	22.00	18.00	149	107	130	GASOLINA	4L	1373	AUTOMATICA	9.9+-0.5	138.13@5500	220@1700-4000
JIMNY 1.5L MT 4WD	14.20	17.20	15.40	165.1	136.9	152.4	GASOLINA	4L	1462	MANUAL	10+-0.4	100.5@6000	130@4000
JIMNY 1.5L AT 4WD	14.40	16.10	15.10	163.1	145.9	155.3	GASOLINA	4L	1462	AUTOMATICA	10+-0.4	100.5@6000	130@4000
CIAZ 1.4L AT	17.80	26.00	20.80	131.6	90.2	113	GASOLINA	4L	1373	AUTOMATICA	11.0+-0.2	91@6000	130@4000
CIAZ 1.4L MT	17.90	26.30	20.90	131.5	89.3	112.5	GASOLINA	4L	1373	MANUAL	11.0+-0.2	91@6000	130@4000
BALENO 1.4L MT	18.40	26.29	21.27	127.6	89.3	110.4	GASOLINA	4L	1373	MANUAL	11.0+-0.2	91.2@6000	130@4200
BALENO 1.4L AT	17.56	24.63	20.17	133.7	95.3	116.4	GASOLINA	4L	1373	AUTOMATICA	11.0+-0.2	91.2@6000	130@4200
SWIFT 1.2L MT HYBRID	21.30	27.80	23.80	110	84.5	98.5	HIBRIDO	4L	1242	MANUAL	12.5+-0.4	88.5@6000	120@4400

[Regresar al menú](#)

VOLKSWAGEN

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
TIGUAN 2.0 180 HP DSG 4 MOTION	12.00	18.80	14.31	195	125	164	GASOLINA	4*	1984	DSG	11.65:1	180 @ 3940	236 @ 1500
GOLF A7 2.0 TFSI 230 HP DSG FRONT	14.40	22.30	17.12	163	105	137	GASOLINA	4*	1984	DSG	9.75:1	230 @ 4700	350 @ 1500
JETTA 1.6 MPI 108 HP AUTOMÁTICO	15.20	23.90	18.18	154	98	129	GASOLINA	4*	1598	AUTOMÁTICA	10.5:1	108 @ 5800	154 @ 3800
JETTA 1.6 MPI 108 HP MANUAL	15.40	25.00	18.57	152	94	126	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	108 @ 5800	154 @ 3800
VENTO 1.6 105 HP MAN GASOLINA	14.30	19.70	16.30	164	119	144	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	103 @ 5250	153 @ 3750
VENTO 1.6 105 HP TIP GASOLINA	14.20	19.90	16.29	165	117	144	GASOLINA	4*	1598	AUTOMATIC	10.5:1	103 @ 5250	153 @ 3750
POLO 1.6 105 HP TIP GASOLINA	14.30	19.70	16.29	164	118	144	GASOLINA	4*	1598	AUTOMATIC	10.5:1	103 @ 5250	153 @ 3750
POLO 1.6 105 HP MAN GASOLINA	14.50	19.80	16.48	162	118	142	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	103 @ 5250	153 @ 3750
TERAMONT 2.0L 175KW (238 HP) AUTOMÁTICA FRONT	11.60	15.40	13.07	202	152	179	GASOLINA	4*	1984	AUTOMATIC	9.6:1	234 @ 4500	350 @ 1600
TERAMONT CROSS SPORT 3.6L 280 HP AUTOMÁTICA 4 MOTION	8.80	13.40	10.37	268	175	226	GASOLINA	6*	3597	AUTOMATIC	11.4:1	276 @ 6200	360 @ 3500
TERAMONT 3.6L 280 HP AUTOMÁTICA 4 MOTION	8.70	13.00	10.22	270	180	229	GASOLINA	6*	3597	AUTOMATIC	11.4:1	276 @ 6200	360 @ 3500
TERAMONT 3.6L 206KW (280 HP) AUTOMÁTICA FRONT	10.00	14.80	11.71	234	159	200	GASOLINA	6*	3597	AUTOMATIC	11.4:1	276 @ 6200	360 @ 3500
GOLF A7 1.4 TFSI 150 HP DSG FRONT	15.50	24.40	18.57	151	96	126	GASOLINA	4 en linea	1395	DSG	10:1	150 @ 6000	184 @ 3500
GOLF A7 1.4 TFSI 150 HP MAN FRONT	15.20	24.70	18.40	154	95	127	GASOLINA	4 en linea	1395	MANUAL	10:1	150 @ 6000	184 @ 3500
TAOS 1.4L TSI 110KW, AUTOMÁTICO	14.40	21.70	16.95	163	108	138	GASOLINA	4*	1395	AUTOMÁTICO	10:1	147 @ 5000	250 @ 2000
VIRTUS 1.6 109 HP MANUAL	15.30	22.60	17.91	153	104	131	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	109 @ 5750	154 @ 4000
VIRTUS 1.6 109 HP TIPTRONIC	13.60	21.90	16.42	172	107	142	GASOLINA	4*	1598	TIPTRONIC	10.5:1	109 @ 5750	154 @ 4000
T-CROSS 1.6 MANUAL	14.70	21.10	17.06	159	111	137	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	109 @ 5550	155 @ 3850
T-CROSS 1.6 AUTOMÁTICO	14.30	20.40	16.52	164	115	142	GASOLINA	4*	1598	AUTOMÁTICO TIPTRONIC	10.5:1	109 @ 5550	155 @ 3850
JETTA 2.0 TSI 230 HP DSG	13.80	21.50	16.44	170	109	142	GASOLINA	4*	1984	DSG	9.6:1	230 @ 4700	350 @ 1500
JETTA 1.4 TSI 150 HP MANUAL	17.20	23.90	19.73	136	98	119	GASOLINA	4*	1395	MANUAL	10:1	150 @ 5000	250 @ 1500
JETTA 1.4 TSI 150 HP TIPTRONIC	15.80	23.50	18.55	148	100	126	GASOLINA	4*	1395	TIPTRONIC	10:1	150 @ 5000	250 @ 1500
TIGUAN 1.4 150 HP DSG FRONT	13.10	18.90	15.20	179	124	154	GASOLINA	4*	1395	DSG	10:1	147 @ 5000	250 @ 2000
VENTO 1.6 105 HP TIP GASOLINA	14.20	19.90	16.29	165	117	144	GASOLINA	4*	1598	AUTOMÁTICA	10.5:1	105 @ 5250	153 @ 3750
POLO 1.6 105 HP TIP GASOLINA	14.30	19.70	16.29	164	118	144	GASOLINA	4*	1598	AUTOMÁTICA	10.5:1	105 @ 5250	153 @ 3750
VENTO 1.6 105 HP MAN GASOLINA	14.30	19.70	16.30	164	119	144	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	105 @ 5250	153 @ 3750
POLO 1.6 105 HP MAN GASOLINA	14.50	19.80	16.48	162	118	142	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	105 @ 5250	153 @ 3750
TERAMONT 3.6L 280 HP AUTOMÁTICA 4 MOTION	8.70	13.00	10.22	270	180	229	GASOLINA	6*	3597	AUTOMÁTICA	11.4:1	280 @ 6200	360 @ 3500
TERAMONT 2.0L 175KW (238 HP) AUTOMÁTICA FRONT	11.60	15.40	13.07	202	152	179	GASOLINA	4*	1984	AUTOMÁTICA	9.6:1	234 @ 4500	350 @ 1500
TERAMONT 3.6L 206KW (280 HP) AUTOMÁTICA FRONT	10.00	14.80	11.71	234	159	200	GASOLINA	6*	3597	AUTOMÁTICA	11.4:1	276 @ 6200	360 @ 3500
JETTA 1.4 TSI 150 HP TIPTRONIC	15.80	23.50	18.55	148	100	126	GASOLINA	4*	1395	TIPTRONIC	10.0:1	150 @ 5000	250 @ 1500
JETTA 1.6 MPI 108 HP AUTOMÁTICO	15.20	23.90	18.18	154	98	129	GASOLINA	4*	1598	AUTOMÁTICA	10.5:1	108.6 @ 5800	154 @ 3800
TAOS 1.4L TSI 110KW, AUTOMÁTICO	14.40	21.70	16.95	163	108	138	GASOLINA	4*	1395	AUTOMÁTICA	10:1	147.7 @ 5000	250 @ 2000
JETTA 1.6 MPI 108 HP MANUAL	15.40	25.00	18.57	152	94	126	GASOLINA	4*	1598	MANUAL	10.5:1	108.6 @ 5800	154 @ 3800
GOLF A7 2.0 TFSI 230 HP DSG FRONT	14.40	22.30	17.12	163	105	137	GASOLINA	4*	1984	DSG	9.75:1	230 @ 4700	350 @ 1500
JETTA 2.0 TSI 230 HP DSG	13.80	21.50	16.44	170	109	142	GASOLINA	4*	1984	DSG	9.6:1	230 @ 4700	349 @ 1500
TIGUAN 1.4 150 HP DSG FRONT	13.10	18.90	15.20	179	124	154	GASOLINA	4*	1395	DSG	10.0:1	147.7 @ 5000	250 @ 2000
GOLF A7 1.4 TFSI 150 HP DSG FRONT	15.50	24.40	18.57	151	96	126	GASOLINA	4*	1395	DSG	10.0:1	150 @ 6000	184 @ 3500
TIGUAN 2.0 180 HP DSG 4 MOTION	12.00	18.80	14.31	195	125	164	GASOLINA	4*	1984	DSG	11.65:1	180 @ 3940	236 @ 1500
JETTA 1.4 TSI 150 HP MANUAL	17.20	23.90	19.73	136	98	119	GASOLINA	4*	1395	MANUAL	10.0:1	150 @ 5000	250 @ 1500
GOLF A7 1.4 TFSI 150 HP MAN FRONT	15.20	24.70	18.40	154	95	127	GASOLINA	4*	1395	MANUAL	10.0:1	150 @ 6000	184 @ 3500

[Regresar al menú](#)

VOLKSWAGEN COMERCIALES

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
TRANSPORTER 2.0 147 HP (110KW) AUT TDI - CARGO VAN - NORMAL ROOF	12.00	15.60	13.40	224	172	200	DIESEL	4 en línea	1968	AUTOMÁTICA	15.5:1	147 @ 3250	340 @ 1500
TRANSPORTER 2.0 147 HP (110KW) AUT TDI - CARGO VAN - HIGH ROOF	12.00	15.60	13.40	224	172	200	DIESEL	4 en línea	1968	AUTOMÁTICA	15.5:1	147 @ 3250	340 @ 1500
TRANSPORTER 2.0 108 HP (81KW) MAN TDI - CAB CHASIS	12.30	15.30	13.47	219	176	199	DIESEL	4 en línea	1968	MANUAL	15.5:1	108 @ 3200	250 @ 1400
TRANSPORTER 2.0 108 HP (81KW) MAN TDI - CARGO VAN - NORMAL/HIGH ROOF	11.60	15.90	13.20	232	169	203	DIESEL	4 en línea	1968	MANUAL	15.5:1	108 @ 3200	250 @ 1400
SAVEIRO 1.6 101 HP MAN	14.80	20.90	17.02	158	112	137	GASOLINA	4 en línea	1598	MANUAL	10.8:1	99 @ 5250	105 @ 2500
SAVEIRO DOUBLE CAB 1.6 101 HP MAN	13.50	19.50	15.70	173	120	149	GASOLINA	4 en línea	1598	MANUAL	10.8:1	99 @ 5250	105 @ 2500
AMAROK 3.0 TDI 224HP (165KW)	10.50	13.60	11.66	257	198	230	DIESEL	V6	2967	AUTOMÁTICA	17:1	221 @ 3000	550 @ 1400
AMAROK 3.0 TDI 258HP (190KW)	10.10	13.10	11.29	265	205	238	DIESEL	V6	2967	AUTOMÁTICA	17:1	254 @ 3250	580 @ 1400
S2BB4A- CHASIS NWB (L3) 3.5T 103KW MQ500-6F -6F (CRAFTER 3.5 MWB CHASIS CABINA 2.0L 103 KW (140 HP) MAN 6 VEL	10.50	12.40	11.27	256	217	238	DIESEL	4*	1968	MANUAL	15.5:1	138 @ 3500	340 @ 1600
5YBB4A- CARGOVAN NWB (L3) 3.5T 103KW MQ500-6F 5YCB4A- CARGOVAN LWB (L4) 3.5T 103KW MQ500-6F (CRAFTER 3.5T MWB 2.0L 103 KW (103 HP) MAN 6 VEL) (CRAFTER 3.5T LWB 2.0L 103 KW (103 HP) MAN 6 VEL)	10.40	13.10	11.46	258	206	234	DIESEL	4*	1968	MANUAL	15.5:1	138 @ 3500	340 @ 1600
TRANSPORTER 2.0 147 HP (110KW) AUT TDI - COMBI	12.00	15.60	13.40	224	172	200	DIESEL	4*	1968	AUTOMÁTICA	15.5:1	147 @ 3250	340 @ 1500
TRANSPORTER 2.0 108 HP (81KW) MAN TDI - COMBI - NORMAL ROOF	11.60	15.90	13.20	232	169	203	DIESEL	4*	1968	MANUAL	15.5:1	108 @ 3200	250 @ 1400
TRANSPORTER 2.0 108 HP (81KW) MAN TDI - COMBI - HIGH ROOF	11.60	15.90	13.20	232	169	203	DIESEL	4*	1968	MANUAL	15.5:1	108 @ 3200	250 @ 1400

VOLVO

Modelo	Rendimiento (km/l)			Emisiones CO ₂ (g/km)			Tipo de combustible	Número de cilindros	Desplazamiento (cm ³)	Tipo de transmisión	Relación de compresión	Potencia máxima hp @ rpm	Torque máximo N-m @ rpm
	Ciudad	Carretera	Combinado	Ciudad	Carretera	Combinado							
XC60 R-DESIGN T8 AWD PHEV	32.77	24.43	28.40	71	95	82	GASOLINA/ELÉCTRICO	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.3:1	318 @ 6000	400 @ 2200-5400
XC90 MOMENTUM T6 AWD	11.00	16.30	12.90	212	143	181	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.3:1	320 @ 5700	400 @ 2200-5400
XC90 MOMENTUM T8 EAWD PHEV	33.10	22.00	27.00	70	105	86	GASOLINA/ELÉCTRICO	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.3:1	318 @ 6000	400 @ 2200-5400
XC90 INSCRIPTION T8 EAWD PHEV	33.10	22.00	27.00	70	105	86	GASOLINA/ELÉCTRICO	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.3:1	318 @ 6000	400 @ 2200-5400
S60 MOMENTUM T5 FWD	13.30	20.70	15.90	175	112	147	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.8:1	254 @ 5500	350 @ 1500-4800
S60 R- DESIGN T5 FWD	13.30	20.70	15.90	175	112	147	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.8:1	254 @ 5500	350 @ 1500-4800
XC40 MOMENTUM T3 FWD	13.10	18.60	15.10	177	125	154	GASOLINA	3L	1969	AUTOMÁTICA	10.5:1	150 @ 5500	264 @ 1500-3000
XC40 MOMENTUM T4 FWD	13.10	19.30	15.30	178	121	152	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	11.3:1	190 @ 4700	300 @ 1400-4000
XC40 R- DESIGN T4 FWD	13.10	19.30	15.30	178	121	152	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	11.3:1	190 @ 4700	300 @ 1400-4000
XC40 R-DESIGN T5 AWD	13.00	19.70	15.40	179	119	152	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.8:1	252 @ 5500	350 @ 1800-4800
XC40 MOMENTUM T5 R PHEV	36.68	24.02	29.70	63	97	78	GASOLINA/ELÉCTRICO	3L	1969	AUTOMÁTICA	10.5:1	180 @ 5800	264 @ 1500-3000
XC60 MOMENTUM T5 AWD	12.60	18.80	14.80	185	124	158	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.8:1	254 @ 5500	350 @ 1500-4800
XC60 R- DESIGN T6 AWD	12.10	18.10	14.20	193	129	164	GASOLINA	4L	1969	AUTOMÁTICA	10.3:1	320 @ 5700	400 @ 2200-5400

[Regresar al menú](#)

GLOSARIO

Caballos de fuerza [HP]: el caballo de potencia, también conocido como caballo de fuerza, es una unidad de potencia utilizada en el Sistema inglés de Unidades. Se representa con las siglas hp o HP o Hp (de las palabras en inglés *Horse Power*). Un HP equivale a 746 watts.

Carrera del pistón: distancia que recorre el pistón a lo largo del cilindro del motor.

Condiciones topográficas: variaciones en la superficie terrestre.

CO₂: el dióxido de carbono es un gas producto de la combustión, es considerado un gas de efecto invernadero.

CVT: transmisión continuamente variable (*continuous variable transmission-CVT*). Es un tipo de transmisión semiautomática que puede modificar la relación de cambio a cualquier valor dentro de sus límites y según las necesidades de la marcha.

Desplazamiento: nos indica la suma del volumen de todos los cilindros de un motor.

Depósitos de carbón: residuos de carbón que se generan por la quema incompleta del combustible (gasolina o diésel) en el arranque en frío del motor.

Emisiones: son los gases generados en el proceso de la combustión una vez que han pasado por los diferentes sistemas de control de emisiones del vehículo, y se miden generalmente en el escape del vehículo.

Potencia: se refiere al trabajo generado por unidad de tiempo de un motor, y se relaciona con la aceleración de un vehículo.

Relación de compresión: es la relación entre el volumen del cilindro y el volumen de la cámara de combustión.

Resistencia al aire: es la fuerza opuesta al movimiento que sufre el vehículo cuando se desplaza a través del aire.

Rendimiento en carretera: es el combustible necesario para recorrer una distancia predeterminada con un vehículo automotor, operando bajo un ciclo que simula las condiciones típicas de tránsito de una carretera.

Rendimiento en ciudad: es el combustible necesario para recorrer una distancia predeterminada con un vehículo automotor, operando bajo un ciclo que simula las condiciones típicas de tránsito de una zona urbana.

Rendimiento combinado: valor promedio ponderado aritmético o armónico de los rendimientos de ciudad y carretera.

Torque: mide la capacidad del motor para producir un trabajo; en la práctica, se relaciona con la capacidad para mover carga o para subir pendientes.

Tip: *Tiptronic:* caja de cambios automática que puede ser controlada como una transmisión manual.

Turbocargador: sistema que permite introducir aire a presión al motor para que se quemara mejor el combustible y desarrolle mayor potencia.

Vehículo híbrido: es el que combina un motor de combustión interna y uno o varios motores eléctricos.

ANEXOS

DOCUMENTOS

[Automovilista Eficiente](#)

Sea un automovilista inteligente y aprenda a actuar a favor de la eficiencia energética con este compendio de recomendaciones cuidadosamente elaboradas, que con sencillez le da a conocer las técnicas más efectivas para ahorrar gasolinas. [Consultar guía](#)

NORMATIVIDAD APLICABLE

Emisiones contaminantes de fuentes móviles

[NOM-042-SEMARNAT-2003](#)

Establece los límites máximos permisibles de emisión de hidrocarburos totales o no metano, monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno y partículas provenientes del escape de los vehículos automotores nuevos, cuyo peso bruto vehicular no exceda los 3,857 kilogramos, que usan gasolina, gas licuado de petróleo, gas natural y diésel, así como de las emisiones de hidrocarburos evaporativos provenientes del sistema de combustible de dichos vehículos. [Consultar documento](#)

Eficiencia energética

[NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013](#)

Emisiones de bióxido de carbono (CO₂) provenientes del escape y su equivalencia en términos de rendimiento de combustible; esta norma es aplicable a vehículos automotores nuevos de peso bruto vehicular de hasta 3 857 kilogramos. [Consultar documento](#)

[Regresar al índice](#)